

BESSEY Tecnología de Sujeción y de Corte

Lista de precios 2019/2020



Índice alfabético

A		Mordaza horizontal con placa base horizontal STC-IHH	
Accesorio prolongador TUX.....	25	con juego de accesorios.....	25
Accesorio TW28HO.....	16, 17	Mordaza Korpus KS.....	20
Acople para expandir GRD (2 unid./bolsa).....	12	Mordaza móvil completa para el tamaño GSV.....	13
Adaptador basculante TW28AV.....	16	Mordaza móvil completa para el tamaño SLV.....	13
Adaptador de bridas de amarre TWA-STC.....	16	Mordaza multiuso S 10.....	22
Adaptador Korpus KR-AS, basculante (2 unid./bolsa).....	19	Mordaza para instalación de parquet PVZ.....	27
Adaptador para banco de trabajo TW16AW.....	24	Mordaza para soldadura de ángulos WSM.....	15
Adaptador para mesas multifunción STC-SET-T20.....	18, 24	MULTISNIP Longstyle D22A.....	29
Alicate de bocas planas para fontanero D301.....	37	MULTISNIP Master D51A.....	33
Alicate de bocas redondas para fontanero D311.....	37	N	
Alicate de plegado D33/D34/D35.....	36	Navaja profesional DBK-EU.....	34
Alicate de plegado D33-P/D34-P/D35-P.....	36	P	
Alicate de plegado para canalones D396.....	37	Pieza superior variable KRE-VO.....	19
Alicate de plegado Piccolo D331-22/D341-22.....	37	Pinza de sujeción Clippix XC.....	23
Alicate de plegado y apriete D336.....	37	Pinza de sujeción Clippix XCL, mordazas largas y acabadas en punta.....	23
Alicate de plegado y desdoble D355.....	37	Pinza de sujeción VarioClippix XV.....	22
Alicate de plegado y esquinas D335.....	37	Platillo de apriete especial.....	13
Alicate para estrechar tubos D36.....	37	Platillo de apriete especial para SPZ 80.....	21
B		Platillo de apriete especial para TWM28.....	15
Brida de empuje con placa base horizontal STC-IHH.....	18	Pletina de tamaño GSV.....	13
Brida horizontal con brazo abierto y placa base horizontal STC-HH.....	18	Pletina de tamaño SLV.....	13
Brida vertical con brazo abierto y placa base horizontal STC-VH.....	17	Prensa extensible TAN con perfil en I 80 x 42 x 3,9 mm.....	26
C		Prensa extensible TB con perfil en T 40 x 40 x 5 mm.....	26
Cantonerías Vario BVE (6 unid./bolsa).....	23	Prensa extensible TL, ligera con perfil en I, 37 x 11 x 4,5 mm.....	26
Combinox D50.....	34	Prensa rápida de palanca classiX GSH.....	10
Complemento de sujeción de mesa Vario TWVAD (2 unid./bolsa).....	16	Prensa rápida de palanca de alta tecnología KliKlamp KLI.....	21
Complemento de sujeción Vario VAD (2 unid./bolsa).....	14	Prensa rápida de palanca de alta tecnología KliKlamp Systainer KLI-S.....	21
Conjunto de prensa para marcos KP.....	19	Prensa rápida de palanca en forma de U GUH.....	12
Conjunto de sujeción para soldadura SM 10.....	15	Prensa rápida de palanca GH.....	10
Conjunto mordaza para tubería BPC.....	26	Prensa rápida de palanca para máquinas BS.....	17
Cuchillas de recambio DBK.....	34	Prensa rápida de palanca SGHS, alto rendimiento.....	10
D		Prolongación para tornillos de apriete Korpus KBX.....	19
Distanciador AV2 (4 unid./bolsa).....	26	Prolongación TWX.....	16
Distanciador PVA.....	26	Protecciones largas SKS (2 unid./bolsa).....	5, 9, 10
DSET15.....	30	Puntales de expansión ST.....	27
DSET16.....	30	Puntal para marcos de puerta TU.....	25
DSET29-15.....	28	Puntal para montaje de marcos de puertas TMS.....	26
DSET-SF3.....	31	S	
E		Sargento para mesa todo acero GTR.....	22
Elemento de sujeción con alcance fijado TW.....	15, 24	Sargento para mesa todo acero GTRH con palanca de apriete rápido.....	22
Elemento de sujeción con alcance variable TWV.....	15, 24	Sistema de fijación de ingletes MCX.....	23
Elemento de sujeción con brazo prensor TW28GRS.....	16	Soporte de transporte de tableros KFP.....	24
Elemento de sujeción con platillo de apriete TWM28.....	15	T	
Expositor GearKlamp GK-D.....	27	Tensor de cinta BAN 400.....	23
Expositor KRE.....	19	Tensor de cinta BAN 700.....	23
Expositor ST30-D.....	27	Tensor para sujeción y montaje SVH/SVG.....	27
Expositor ZW 1.....	27	Tijera americana D146.....	33
Expositor ZW 2.....	27	Tijera Berlín D202/D102.....	32
Expositor de puntales para marcos de puerta TU-TRAGE.....	25	Tijera de electricista D53.....	35
Expositor móvil VFV, sin contenido.....	27	Tijera de fases inglesa D159.....	33
Expositor para mostradores de prensa rápida de palanca de alta tecnología KliKlamp KLI-D.....	21	Tijera de seguridad para fleje con efecto palanca D123S.....	36
Expositor sin componentes DVK.....	33	Tijera de uso doméstico y costura D840.....	35
Expositor sin componentes DVK2.....	33	Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos, compacta y manejable D15A.....	30
H		Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos, con cabeza plaza D08.....	29
Herramienta multifunción con tijera grande DBST.....	34	Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos con filos HSS D416.....	31
J		Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos, con mangos forjados D17ASS/D17A.....	29
Juego bridas de amarre rápidas en systainer STC-S-MFT.....	22, 25	Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos D27A.....	28
Juego completo de tornillos de apriete con mordazas móviles y de alta potencia GSV.....	12	Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos D29ASS-2.....	28
Juego completo de tornillos de apriete con mordazas móviles y de alta potencia SLV.....	12	Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos D39ASS.....	28
Juego DBKPH-SET.....	34	Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos D216/D116.....	31
K		Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos HSS D27AH.....	30
Klemmy de madera HKL.....	21	Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos HSS-TiN D27AH-TiN.....	30
M		Tijera Ideal sin tope de apertura D216...-SBSK.....	31
Módulo altura adicional BASO.....	17	Tijera multifunción D820.....	35
Mordaza BAS-CB compact, taladro de sujeción cerrado.....	17	Tijera multifunción D821.....	35
Mordaza BAS-C compact, taladro de sujeción abierto.....	16	Tijera para cables D49.....	34
Mordaza de sujeción de ángulos WS.....	23	Tijera para cables D49-2.....	33
Mordaza grip con bocas paralelas GRZ.....	13	Tijera para cortes continuos D27B.....	29
Mordaza grip en C GRZC.....	14	Tijera para cortes continuos D29BSS-2.....	28
Mordaza grip para tubos GRZRO.....	14	Tijera para cortes rectos cortos y curvos D16.....	29
Mordaza horizontal con placa base horizontal STC-IHH con juego de accesorios.....	18	Tijera para cortes rectos cortos y curvos D16L.....	29

Tijera para cortes rectos cortos y curvos D16S.....	30	Tornillo de apriete para cerrajería SLM.....	10
Tijera para cortes rectos cortos y curvos D27.....	29	Tornillo de apriete para encimeras PS 55.....	25
Tijera para cortes rectos cortos y curvos D29SS-2.....	28	Tornillo de apriete para encimeras PS 130, grande y robusto.....	25
Tijera para cortes rectos cortos y curvos y orificios D214/D114.....	32	Tornillo de apriete para estructuras de madera SPZ.....	20
Tijera para fleje D122A.....	36	Tornillo de apriete paralelo PA.....	22
Tijera para fleje D122N.....	36	Tornillo de apriete para superficies planas FK.....	20
Tijera para orfebrería D70/D71.....	35	Tornillo de apriete reforzado de fundición maleable TGK.....	5
Tijera para orfebrería D72.....	35	con empuñadura de madera.....	5
Tijera para orfebrería D74/D75.....	35	Tornillo de apriete reforzado de fundición maleable TGK.....	4
Tijera para orfebrería D76.....	35	con empuñadura en plástico bi-componente.....	4
Tijera para orificios D207/D107.....	32	Tornillo de apriete reforzado de fundición maleable TGK c.....	6
Tijera para orificios HSS D407.....	30	on pasador metálico en cruz.....	6
Tijera para orificios redondos D208.....	32	Tornillo de apriete reforzado de fundición maleable TGKR.....	7
Tijera para papel y para empapelar D853.....	35	con empuñadura de madera.....	7
Tijera Pelicano con filos HSS D418.....	31	Tornillo de apriete reforzado de fundición maleable TKPN.....	7
Tijera Pelicano D218/D118.....	31	con empuñadura de madera.....	7
Tijera profesional D860.....	35	Tornillo de apriete todo acero classiX GS con empuñadura de madera.....	9
Tijera universal acodada D48A.....	34	Tornillo de apriete todo acero classiX GS con pasador metálico en cruz.....	9
Tijera universal acodada D48A-2.....	33	Tornillo de apriete todo acero en forma de U GUZ.....	12
Tijera universal con hojas anchas D106A.....	32	Tornillo de apriete todo acero GZ Original BESSEY.....	9
Tijera universal D206/D106.....	32	con empuñadura de madera.....	9
Tijera universal recta D47-2/D48-2.....	33	Tornillo de apriete todo acero GZ Original BESSEY.....	8
Tijera universal recta D47/D48.....	33	con empuñadura en plástico bi-componente.....	8
Tornillo de apriete Alu-Mini AM.....	21	Tornillo de apriete todo acero GZ Original BESSEY.....	9
Tornillo de apriete angular para ajustar marcos de puerta WTR.....	26	con pasador metálico en cruz.....	9
Tornillo de apriete BSG.....	17	Tornillo de banco combinado KombiKlapp SG-VAD.....	11
Tornillo de apriete con regulación posterior GRA.....	12	Tornillo de sujeción de mesa.....	19
Tornillo de apriete con regulación posterior GRS.....	17	Tornillo de sujeción de mesa.....	22
Tornillo de apriete con toma de tierra CP.....	14	Tornillo Korpus ligeros UniKlapp UK.....	20
Tornillo de apriete con toma de tierra LP/TP con empuñadura de madera.....	14	Tornillos de apriete monomanuales DuoKlapp DUO.....	20
Tornillo de apriete con toma de tierra LP/TP con tornillo de mariposa.....	14	V	
Tornillo de apriete con toma de tierra TGP.....	14	Variogrip GRZV.....	14
Tornillo de apriete con toma de tierra TP con pasador metálico en cruz.....	14		
Tornillo de apriete de alta potencia classiX GSM.....	11		
Tornillo de apriete de alta potencia SGM.....	11		
Tornillo de apriete de alta potencia SGTM, gran alcance.....	11		
Tornillo de apriete de alta potencia STBM, alto rendimiento.....	11		
Tornillo de apriete de alta potencia STBS, muy alto rendimiento.....	11		
Tornillo de apriete de alta potencia STBVC, muy alto rendimiento.....	11		
Tornillo de apriete de alto rendimiento en forma de U SGU.....	12		
Tornillo de apriete de alto rendimiento en forma de U STBU, para los trabajos exigentes.....	12		
Tornillo de apriete de fundición inyectada LM.....	21		
Tornillo de apriete de fundición maleable TG Original BESSEY con empuñadura de madera.....	5		
Tornillo de apriete de fundición maleable TG Original BESSEY con empuñadura en plástico bi-componente.....	4		
Tornillo de apriete de fundición maleable TG Original BESSEY con pasador metálico en cruz.....	5		
Tornillo de apriete de fundición maleable TGRC con empuñadura de madera.....	7		
Tornillo de apriete de fundición maleable TGRC con pasador metálico en cruz.....	7		
Tornillo de apriete de fundición maleable TPN con empuñadura de madera.....	6		
Tornillo de apriete de fundición maleable TPN con empuñadura de plástico de dos componentes.....	6		
Tornillo de apriete de gran alcance TGNT con empuñadura de madera.....	8		
Tornillo de apriete de gran alcance TGNT con pasador metálico en cruz.....	8		
Tornillo de apriete en C CDF-C.....	13		
Tornillo de apriete en C SC.....	13		
Tornillo de apriete en C VC, alta resistencia.....	13		
Tornillo de apriete GearKlapp GK.....	20		
Tornillo de apriete Korpus REVO KRE.....	19		
Tornillo de apriete Korpus REVO Vario KREV.....	18		
Tornillo de apriete ligero LMU.....	21		
Tornillo de apriete monomanual EHZ con empuñadura en plástico bi-componente.....	20		
Tornillo de apriete monomanual EZ / EZS.....	20		
Tornillo de apriete OMEGA GMZ con empuñadura en plástico bi-componente.....	10		
Tornillo de apriete OMEGA GMZ con pasador metálico en cruz.....	10		
Tornillo de apriete para ajustar marcos de puerta TFM.....	25		
Tornillo de apriete para ajustar ventanas FRK.....	26		
Tornillo de apriete para cantos en C KT.....	24		
Tornillo de apriete para cantos Kantenfix KF.....	24		
Tornillo de apriete para cantos KT.....	24		
Tornillo de apriete para cantos monomanual EKT.....	23		
Tornillo de apriete para cerrajería classiX GSL.....	11		

Todos los precios son precios indicativos recomendados sin IVA.

V1 – V3 = Grupos de descuento Técnica de sujeción

V4 – V6 = Grupos de descuento Técnica de corte

VPE = Unidad de embalaje

Respeto en sus pedidos la unidad de embalaje.

L = modelo de corte a la izquierda

SB = embalaje de autoservicio



Tijera para chapa estándar con muelle disponible bajo demanda.





BESSEY se reserva el derecho a realizar modificaciones técnicas.

BESSEY no se responsabiliza de los errores de imprenta.




Tenga presente que nuestra empresa no acepta reclamaciones derivadas de contratos o delitos, especialmente reclamaciones por responsabilidad de producto por daños personales o materiales, si no se siguen las **advertencias e instrucciones de uso**.





BESSEY Lista de precios válida desde 01.04.2019

		N° de pedido	Apertura	Alcance	Pletina	Barcode	VPE	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
			mm	mm	mm		Pza.		
	Tornillo de apriete de fundición maleable TG Original BESSEY con empuñadura en plástico bi-componente								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete hasta 6.000 N Empuñadura de plástico de 2 componentes de alta calidad Platillos de apriete intercambiables sin necesidad de herramientas (a partir de alcance de 80 mm) Con topes plásticos protectores desmontables en las mordazas Pletina de perfil hueco resistente con estriado antideslizamiento Seguro antideslizamiento BESSEY (a partir de alcance de 80 mm) 	TG10-2K	100	50	15 x 5	4008158031620	10	V1	14,60
		TG12-2K	120	60	20 x 5	4008158031637	10	V1	19,50
		TG16-2K	160	80	25 x 6	4008158029979	10	V1	23,30
		TG20B8-2K	200	80	25 x 6	4008158029986	10	V1	23,60
		TG25B8-2K	250	80	25 x 6	4008158029993	10	V1	24,30
		TG30B8-2K	300	80	25 x 6	4008158030005	10	V1	25,50
		TG40B8-2K	400	80	25 x 6	4008158030012	10	V1	27,60
		TG20-2K	200	100	27 x 7	4008158030029	10	V1	32,00
		TG25S10-2K	250	100	27 x 7	4008158030036	10	V1	35,20
		TG30S10-2K	300	100	27 x 7	4008158030043	10	V1	37,20
		TG40S10-2K	400	100	27 x 7	4008158030050	10	V1	40,50
		TG50S10-2K	500	100	27 x 7	4008158030067	10	V1	42,30
		TG25-2K	250	120	29 x 9	4008158030074	10	V1	38,80
		TG30S12-2K	300	120	29 x 9	4008158030081	10	V1	41,90
		TG40S12-2K	400	120	29 x 9	4008158030098	10	V1	45,20
		TG50S12-2K	500	120	29 x 9	4008158030104	10	V1	48,60
		TG60S12-2K	600	120	29 x 9	4008158030111	5	V1	51,60
		TG80S12-2K	800	120	29 x 9	4008158030128	5	V1	57,80
		TG100S12-2K	1000	120	29 x 9	4008158030135	5	V1	64,60
		TG30-2K	300	140	32 x 10	4008158030142	10	V1	48,30
		TG40S14-2K	400	140	32 x 10	4008158030159	5	V1	54,40
		TG50S14-2K	500	140	32 x 10	4008158030166	5	V1	58,90
		TG60S14-2K	600	140	32 x 10	4008158030173	5	V1	63,10
		TG80S14-2K	800	140	32 x 10	4008158030180	5	V1	71,90
		TG100S14-2K	1000	140	32 x 10	4008158030197	5	V1	81,90
		TG40-2K	400	175	32 x 10	4008158030203	5	V1	58,60
		TG50S17-2K	500	175	32 x 10	4008158030210	1	V1	64,80
		TG60S17-2K	600	175	32 x 10	4008158030227	1	V1	68,70
		TG80S17-2K	800	175	32 x 10	4008158030234	1	V1	77,40
		TG100S17-2K	1000	175	32 x 10	4008158030241	1	V1	86,40
	Tornillo de apriete reforzado de fundición maleable TGK con empuñadura en plástico bi-componente								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete hasta 7.000 N Diseño reforzado para una mayor fuerza de sujeción y una mayor apertura Empuñadura de plástico de 2 componentes de alta calidad Platillos de apriete intercambiables sin necesidad de herramientas Pletina de perfil hueco resistente con estriado antideslizamiento Seguro antideslizamiento BESSEY 	TGK40-2K	400	120	35 x 11	4008158030258	5	V1	54,30
		TGK50-2K	500	120	35 x 11	4008158030265	5	V1	59,50
		TGK60-2K	600	120	35 x 11	4008158030272	5	V1	62,70
		TGK80-2K	800	120	35 x 11	4008158030289	5	V1	70,90
		TGK100-2K	1000	120	35 x 11	4008158030296	5	V1	79,10
		TGK125-2K	1250	120	35 x 11	4008158030302	1	V1	86,00
		TGK150-2K	1500	120	35 x 11	4008158030319	1	V1	94,30
		TGK200-2K	2000	120	35 x 11	4008158030326	1	V1	114,80
		TGK250-2K	2500	120	35 x 11	4008158030333	1	V1	138,90
		TGK300-2K	3000	120	35 x 11	4008158030340	1	V1	164,40




		Nº de pedido	Apertura	Alcance	Pletina	Barcode	VPE	Grupo de des-cuento	Precio por pieza EUR
			mm	mm	mm		Pza.		
	Tornillo de apriete de fundición maleable TG Original BESSEY con empuñadura de madera								
	<ul style="list-style-type: none">• Fuerza de apriete hasta 6.000 N• Empuñadura de madera ergonómica• Platillos de apriete intercambiables sin necesidad de herramientas (a partir de alcance de 80 mm)• Con topes plásticos protectores desmontables en las mordazas• Pletina de perfil hueco resistente con estriado antideslizamiento• Seguro antideslizamiento BESSEY (a partir de alcance de 80 mm)	TG10	100	50	15 x 5	4008158008240	10	V1	13,90
		TG15B5	150	50	15 x 5	4008158008646	10	V1	15,80
		TG20B5	200	50	15 x 5	4008158008721	10	V1	16,30
		TG12	120	60	20 x 5	4008158008448	10	V1	18,60
		TG20B6	200	60	20 x 5	4008158008738	10	V1	19,20
		TG30B6	300	60	20 x 5	4008158008899	10	V1	22,60
		TG16	160	80	25 x 6	4008158008677	10	V1	22,20
		TG20B8	200	80	25 x 6	4008158008745	10	V1	22,50
		TG25B8	250	80	25 x 6	4008158008790	10	V1	23,20
		TG30B8	300	80	25 x 6	4008158008905	10	V1	24,40
		TG40B8	400	80	25 x 6	4008158009254	10	V1	26,50
		TG20	200	100	27 x 7	4008158008707	10	V1	30,70
		TG25S10	250	100	27 x 7	4008158008837	10	V1	33,90
		TG30S10	300	100	27 x 7	4008158008943	10	V1	35,90
		TG40S10	400	100	27 x 7	4008158009292	10	V1	39,20
		TG50S10	500	100	27 x 7	4008158010564	10	V1	41,00
		TG25	250	120	29 x 9	4008158008769	10	V1	37,20
		TG30S12	300	120	29 x 9	4008158008967	10	V1	40,30
		TG40S12	400	120	29 x 9	4008158010311	10	V1	43,60
		TG50S12	500	120	29 x 9	4008158010588	10	V1	47,00
		TG60S12	600	120	29 x 9	4008158010779	5	V1	50,00
		TG80S12	800	120	29 x 9	4008158010960	5	V1	56,20
		TG100S12	1000	120	29 x 9	4008158008264	5	V1	63,00
		TG30	300	140	32 x 10	4008158008868	10	V1	46,50
		TG40S14	400	140	32 x 10	4008158010335	5	V1	52,60
		TG50S14	500	140	32 x 10	4008158010601	5	V1	57,10
		TG60S14	600	140	32 x 10	4008158010793	5	V1	61,30
		TG80S14	800	140	32 x 10	4008158010984	5	V1	70,10
		TG100S14	1000	140	32 x 10	4008158008288	5	V1	80,10
		TG40	400	175	32 x 10	4008158009223	5	V1	56,80
		TG50S17	500	175	32 x 10	4008158010625	1	V1	63,00
		TG60S17	600	175	32 x 10	4008158010816	1	V1	66,90
		TG80S17	800	175	32 x 10	4008158011004	1	V1	75,60
		TG100S17	1000	175	32 x 10	4008158008301	1	V1	84,60
	Protecciones largas SKS (2 unid./bolsa)								
	<ul style="list-style-type: none">• Para los tornillos de apriete• Para sujetar sin marcar• Se pueden colocar por los dos lados• Se pueden cortar a la medida deseada	SKS10/20				4008158025582	1	V3	7,00
		SKS20/40				4008158025599	1	V3	7,20
	Tornillo de apriete reforzado de fundición maleable TGK con empuñadura de madera								
	<ul style="list-style-type: none">• Fuerza de apriete hasta 7.000 N• Diseño reforzado para una mayor fuerza de sujeción y una mayor apertura• Empuñadura de madera ergonómica• Platillos de apriete intercambiables sin necesidad de herramientas• Pletina de perfil hueco resistente con estriado antideslizamiento• Seguro antideslizamiento BESSEY	TGK40	400	120	35 x 11	4008158011400	5	V1	52,50
		TGK50	500	120	35 x 11	4008158011448	5	V1	57,70
		TGK60	600	120	35 x 11	4008158011479	5	V1	60,90
		TGK80	800	120	35 x 11	4008158011509	5	V1	69,10
		TGK100	1000	120	35 x 11	4008158011134	5	V1	77,30
		TGK125	1250	120	35 x 11	4008158011165	1	V1	84,20
		TGK150	1500	120	35 x 11	4008158011196	1	V1	92,50
		TGK200	2000	120	35 x 11	4008158011257	1	V1	113,00
		TGK250	2500	120	35 x 11	4008158011318	1	V1	137,10
		TGK300	3000	120	35 x 11	4008158011349	1	V1	162,60
	Tornillo de apriete de fundición maleable TG Original BESSEY con pasador metálico en cruz								
	<ul style="list-style-type: none">• Fuerza de apriete hasta 6.000 N• Apriete con pasador metálico en cruz con extremos redondeados para una mejor transmisión de fuerza durante la fijación• Platillos de apriete intercambiables sin necesidad de herramientas• Con topes plásticos protectores desmontables en las mordazas• Pletina de perfil hueco resistente con estriado antideslizamiento• Seguro antideslizamiento BESSEY	TG16K	160	80	25 x 6	4008158008691	10	V1	23,30
		TG20K	200	100	27 x 7	4008158008752	10	V1	32,00
		TG25K	250	120	29 x 9	4008158008813	10	V1	38,80
		TG30S12K	300	120	29 x 9	4008158025032	10	V1	41,90
		TG40S12K	400	120	29 x 9	4008158025049	10	V1	45,30
		TG60S12K	600	120	29 x 9	4008158025056	5	V1	51,60
		TG30K	300	140	32 x 10	4008158008929	10	V1	48,30
		TG40K	400	175	32 x 10	4008158009278	5	V1	58,60






BESSEY Lista de precios válida desde 01.04.2019

		Nº de pedido	Apertura	Alcance	Pletina	Barcode	VPE	Grupo de des-cuento	Precio por pieza EUR
			mm	mm	mm		Pza.		
Tornillo de apriete reforzado de fundición maleable TKG con pasador metálico en cruz									
	<ul style="list-style-type: none">Fuerza de apriete hasta 7.000 NDiseño reforzado para una mayor fuerza de sujeción y una mayor aperturaApriete con pasador metálico en cruz con extremos redondeados para una mejor transmisión de fuerza durante la fijaciónPlatillos de apriete intercambiables sin necesidad de herramientasPletina de perfil hueco resistente con estriado antideslizamientoSeguro antideslizamiento BESSEY	TKG50K	500	120	35 x 11	4008158011462	5	V1	59,50
		TKG100K	1000	120	35 x 11	4008158011158	5	V1	79,10
		TKG150K	1500	120	35 x 11	4008158011219	1	V1	94,30
		TKG200K	2000	120	35 x 11	4008158011271	1	V1	114,80
		TKG250K	2500	120	35 x 11	4008158011332	1	V1	138,90
		TKG300K	3000	120	35 x 11	4008158011363	1	V1	164,40
Tornillo de apriete de fundición maleable TPN con empuñadura de plástico de dos componentes									
	<ul style="list-style-type: none">Fuerza de apriete hasta 5.500 NEmpuñadura de plástico de 2 componentes de alta calidadCon topes plásticos protectores desmontables en las mordazasPletina de perfil hueco resistente con estriado antideslizamiento	TPN16BE-2K	160	80	25 x 6	4008158031088	10	V1	17,80
		TPN20BE-2K	200	100	27 x 7	4008158031095	10	V1	24,30
		TPN25BE-2K	250	120	29 x 9	4008158030456	10	V1	29,50
		TPN40S12BE-2K	400	120	29 x 9	4008158031118	10	V1	34,30
		TPN50S12BE-2K	500	120	29 x 9	4008158031125	10	V1	36,90
		TPN60S12BE-2K	600	120	29 x 9	4008158031132	5	V1	39,10
		TPN80S12BE-2K	800	120	29 x 9	4008158031149	5	V1	43,80
		TPN100S12BE-2K	1000	120	29 x 9	4008158031156	5	V1	48,90
		TPN30BE-2K	300	140	32 x 10	4008158030524	10	V1	36,70
TPN40BE-2K	400	175	32 x 10	4008158030579	5	V1	44,40		
Tornillo de apriete de fundición maleable TPN con empuñadura de madera									
	<ul style="list-style-type: none">Fuerza de apriete hasta 5.500 NEmpuñadura de madera ergonómicaCon topes plásticos protectores desmontables en las mordazasPletina de perfil hueco resistente con estriado antideslizamiento	TPN10BE	100	50	15 x 5	4008158015484	10	V1	10,40
		TPN15B5BE	150	50	15 x 5	4008158015545	10	V1	11,90
		TPN20B5BE	200	50	15 x 5	4008158015606	10	V1	12,20
		TPN12BE	120	60	20 x 5	4008158015521	10	V1	14,00
		TPN20B6BE	200	60	20 x 5	4008158015637	10	V1	14,40
		TPN16BE	160	80	25 x 6	4008158015576	10	V1	16,70
		TPN20B8BE	200	80	25 x 6	4008158015651	10	V1	16,90
		TPN25B8BE	250	80	25 x 6	4008158015736	10	V1	17,40
		TPN30B8BE	300	80	25 x 6	4008158015866	10	V1	18,30
		TPN20BE	200	100	27 x 7	4008158015682	10	V1	23,00
		TPN25S10BE	250	100	27 x 7	4008158015781	10	V1	25,40
		TPN30S10BE	300	100	27 x 7	4008158015910	10	V1	26,90
		TPN40S10BE	400	100	27 x 7	4008158016054	10	V1	29,40
		TPN25BE	250	120	29 x 9	4008158015767	10	V1	27,90
		TPN30S12BE	300	120	29 x 9	4008158015934	10	V1	30,20
		TPN40S12BE	400	120	29 x 9	4008158016078	10	V1	32,70
		TPN50S12BE	500	120	29 x 9	4008158016160	10	V1	35,30
		TPN60S12BE	600	120	29 x 9	4008158016252	5	V1	37,50
		TPN80S12BE	800	120	29 x 9	4008158016320	5	V1	42,20
		TPN100S12BE	1000	120	29 x 9	4008158015453	5	V1	47,30
		TPN125S12BE	1250	120	29 x 9	4008158018591	5	V1	52,90
		TPN150S12BE	1500	120	29 x 9	4008158023199	5	V1	59,10
		TPN30BE	300	140	32 x 10	4008158015897	10	V1	34,90
		TPN40S14BE	400	140	32 x 10	4008158016108	5	V1	39,50
		TPN50S14BE	500	140	32 x 10	4008158016184	5	V1	42,80
		TPN60S14BE	600	140	32 x 10	4008158016276	5	V1	46,00
		TPN80S14BE	800	140	32 x 10	4008158016344	5	V1	52,60
		TPN100S14BE	1000	140	32 x 10	4008158015460	5	V1	60,10
		TPN150S14BE	1500	140	32 x 10	4008158023168	1	V1	78,40
		TPN200S14BE	2000	140	32 x 10	4008158023328	1	V1	96,30
		TPN40BE	400	175	32 x 10	4008158016030	5	V1	42,60
		TPN60S17BE	600	175	32 x 10	4008158016306	5	V1	50,20
		TPN80S17BE	800	175	32 x 10	4008158016368	5	V1	56,70








		N° de pedido	Apertura	Alcance	Pletina	Barcode	VPE	Grupo de des-cuento	Precio por pieza EUR
			mm	mm	mm		Pza.		
	Tornillo de apriete reforzado de fundición maleable TKPN con empuñadura de madera								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete hasta 6.500 N Diseño reforzado para una mayor fuerza de sujeción y una mayor apertura Empuñadura de madera ergonómica Pletina de perfil hueco resistente con estriado antideslizamiento 	TKPN50BE	500	120	35 x 11	4008158015361	5	V1	43,30
		TKPN60BE	600	120	35 x 11	4008158015378	5	V1	45,70
		TKPN80BE	800	120	35 x 11	4008158015385	5	V1	51,80
		TKPN100BE	1000	120	35 x 11	4008158015262	5	V1	58,00
		TKPN125BE	1250	120	35 x 11	4008158015279	1	V1	63,20
		TKPN150BE	1500	120	35 x 11	4008158015286	1	V1	69,40
		TKPN200BE	2000	120	35 x 11	4008158015309	1	V1	84,80
	Tornillo de apriete de fundición maleable TGRC con empuñadura de madera								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete hasta 5.500 N Empuñadura de madera ergonómica Con topes plásticos protectores desmontables en las mordazas Pletina maciza resistente con estriado anti-deslizamiento 	TGRC10	100	50	15 x 5	4008158012902	10	V1	10,00
		TGRC15B5	150	50	15 x 5	4008158013046	10	V1	11,40
		TGRC20B5	200	50	15 x 5	4008158013176	10	V1	11,70
		TGRC12	120	60	20 x 5	4008158012995	10	V1	13,40
		TGRC20B6	200	60	20 x 5	4008158013206	10	V1	13,80
		TGRC30B6	300	60	20 x 5	4008158013541	10	V1	16,30
		TGRC16	160	80	25 x 6	4008158013084	10	V1	16,00
		TGRC20B8	200	80	25 x 6	4008158013244	10	V1	16,20
		TGRC25B8	250	80	25 x 6	4008158013398	10	V1	16,70
		TGRC30B8	300	80	25 x 6	4008158013572	10	V1	17,60
		TGRC20	200	100	27 x 7	4008158013152	10	V1	22,10
		TGRC25S10	250	100	27 x 7	4008158013442	10	V1	24,40
		TGRC30S10	300	100	27 x 7	4008158013626	10	V1	25,80
		TGRC40S10	400	100	27 x 7	4008158013848	10	V1	28,20
		TGRC25	250	120	29 x 9	4008158013350	10	V1	26,80
		TGRC30S12	300	120	29 x 9	4008158013657	10	V1	29,00
		TGRC40S12	400	120	29 x 9	4008158013886	10	V1	31,40
		TGRC50S12	500	120	29 x 9	4008158014050	10	V1	33,80
		TGRC60S12	600	120	29 x 9	4008158014197	5	V1	36,00
		TGRC80S12	800	120	29 x 9	4008158014333	5	V1	40,50
		TGRC100S12	1000	120	29 x 9	4008158012926	5	V1	45,40
		TGRC30	300	140	32 x 10	4008158013497	10	V1	33,50
		TGRC40S14	400	140	32 x 10	4008158013916	5	V1	37,90
		TGRC50S14	500	140	32 x 10	4008158014098	5	V1	41,10
		TGRC60S14	600	140	32 x 10	4008158014234	5	V1	44,10
		TGRC80S14	800	140	32 x 10	4008158014371	5	V1	50,50
		TGRC100S14	1000	140	32 x 10	4008158012933	5	V1	57,70
		TGRC150S14	1500	140	32 x 10	4008158025131	1	V1	75,20
		TGRC40	400	175	32 x 10	4008158013763	5	V1	40,90
		TGRC50S17	500	175	32 x 10	4008158014128	1	V1	45,40
		TGRC60S17	600	175	32 x 10	4008158014265	1	V1	48,20
		TGRC80S17	800	175	32 x 10	4008158014401	1	V1	54,40
		TGRC100S17	1000	175	32 x 10	4008158012940	1	V1	60,90
	Tornillo de apriete reforzado de fundición maleable TGKR con empuñadura de madera								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete hasta 6.500 N Diseño reforzado para una mayor fuerza de sujeción y una mayor apertura Empuñadura ergonómica Pletina maciza resistente con estriado anti-deslizamiento 	TGKR50	500	120	35 x 11	4008158011752	5	V1	41,50
		TGKR60	600	120	35 x 11	4008158011790	5	V1	43,80
		TGKR80	800	120	35 x 11	4008158011820	5	V1	49,80
		TGKR100	1000	120	35 x 11	4008158011530	5	V1	55,70
		TGKR125	1250	120	35 x 11	4008158011578	1	V1	60,60
		TGKR150	1500	120	35 x 11	4008158011608	1	V1	66,60
		TGKR200	2000	120	35 x 11	4008158011660	1	V1	81,40
	Tornillo de apriete de fundición maleable TGRC con pasador metálico en cruz								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete hasta 5.500 N Apriete con pasador metálico en cruz con extremos redondeados para una sencilla transmisión de fuerza durante la fijación Con topes plásticos protectores desmontables en las mordazas Pletina maciza resistente con estriado anti-deslizamiento 	TRC20KF	200	100	27 x 7	4008158026596	10	V1	23,40
		TRC25S10KF	250	100	27 x 7	4008158016542	10	V1	25,70
		TRC30S10KF	300	100	27 x 7	4008158016559	10	V1	27,10
		TRC40S10KF	400	100	27 x 7	4008158016580	10	V1	29,50
		TRC50S10KF	500	100	27 x 7	4008158016610	10	V1	30,80
		TRC25S12KF	250	120	29 x 9	4008158028446	10	V1	28,40
		TRC30S12KF	300	120	29 x 9	4008158028453	10	V1	30,60
		TRC40S12KF	400	120	29 x 9	4008158028460	10	V1	33,00
		TRC50S12KF	500	120	29 x 9	4008158016634	10	V1	35,40
		TRC60S12KF	600	120	29 x 9	4008158016665	5	V1	37,60
		TRC80S12KF	800	120	29 x 9	4008158016689	5	V1	42,10









BESSEY Lista de precios válida desde 01.04.2019

		N° de pedido	Apertura	Alcance	Pletina	Barcode	VPE	Grupo de des-cuento	Precio por pieza EUR
			mm	mm	mm		Pza.		
	Tornillo de apriete de gran alcance TGNT con empuñadura de madera								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete hasta 7.000 N Diseño de alto rendimiento Empuñadura de madera ergonómica Pletina maciza gran sección resistente con estriado antideslizamiento Pletinas de 40 x 11 mm en adelante no galvanizadas 	TGN30T20	300	200	35 x 11	4008158012322	1	V1	64,30
		TGN40T20	400	200	35 x 11	4008158012391	1	V1	69,10
		TGN60T20	600	200	35 x 11	4008158012636	1	V1	78,40
		TGN80T20	800	200	35 x 11	4008158012766	1	V1	87,50
		TGN100T20	1000	200	35 x 11	4008158012216	1	V1	96,90
		TGN40T25	400	250	40 x 11	4008158012421	1	V1	87,80
		TGN60T25	600	250	40 x 11	4008158012667	1	V1	98,50
		TGN80T25	800	250	40 x 11	4008158012797	1	V1	108,50
		TGN100T25	1000	250	40 x 11	4008158012247	1	V1	119,20
		TGN40T30	400	300	45 x 12	4008158012469	1	V1	102,80
		TGN60T30	600	300	45 x 12	4008158012698	1	V1	115,40
		TGN80T30	800	300	45 x 12	4008158012827	1	V1	124,70
		TGN100T30	1000	300	45 x 12	4008158012278	1	V1	137,30
		TGN150T30	1500	300	45 x 12	4008158028781	1	V1	167,80
		TGN200T30	2000	300	45 x 12	4008158028798	1	V1	198,20
		TGN250T30	2500	300	45 x 12	4008158028804	1	V1	228,70
		TGN40T40	400	400	45 x 12	4008158012490	1	V1	151,60
		TGN60T40	600	400	45 x 12	4008158012728	1	V1	164,40
		TGN80T40	800	400	45 x 12	4008158012858	1	V1	177,00
		TGN100T40	1000	400	45 x 12	4008158012308	1	V1	189,70
		TGN30T50	300	500	45 x 12	4008158012377	1	V1	170,90
		TGN60T50	600	500	45 x 12	4008158012742	1	V1	189,70
		TGN80T50	800	500	45 x 12	4008158012872	1	V1	202,60
	Tornillo de apriete de gran alcance TGNT con pasador metálico en cruz								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete hasta 7.000 N Diseño de alto rendimiento Apriete con pasador metálico en cruz con extremos redondeados para una mejor transmisión de fuerza durante la fijación Pletina maciza gran sección resistente con estriado antideslizamiento Pletinas de 40 x 11 mm en adelante no galvanizadas 	TGN30T20K	300	200	35 x 11	4008158012346	1	V1	66,10
		TGN40T20K	400	200	35 x 11	4008158012414	1	V1	70,90
		TGN40T25K	400	250	40 x 11	4008158012445	1	V1	89,60
		TGN60T25K	600	250	40 x 11	4008158012681	1	V1	100,30
		TGN80T25K	800	250	40 x 11	4008158012810	1	V1	110,30
		TGN40T30K	400	300	45 x 12	4008158012483	1	V1	104,60
		TGN60T30K	600	300	45 x 12	4008158012711	1	V1	117,20
		TGN80T30K	800	300	45 x 12	4008158012841	1	V1	126,50
		TGN40T40K	400	400	45 x 12	4008158012506	1	V1	153,40
		TGN60T40K	600	400	45 x 12	4008158012735	1	V1	166,20
		TGN80T40K	800	400	45 x 12	4008158012865	1	V1	178,80
		TGN30T50K	300	500	45 x 12	4008158012384	1	V1	172,70
		TGN60T50K	600	500	45 x 12	4008158012759	1	V1	191,50
		TGN80T50K	800	500	45 x 12	4008158012889	1	V1	204,40
	Tornillo de apriete todo acero GZ Original BESSEY con empuñadura en plástico bi-componente								
	<ul style="list-style-type: none"> 20 % más de fuerza de apriete por giro de husillo, gracias al perfil optimizado de pletina La más alta seguridad por transmisión de fuerza en línea recta en la mordaza móvil Fuerza de apriete hasta 6.000 N Mordaza móvil y fija templada para sujeción flexible y elástica Empuñadura de plástico de 2 componentes de alta calidad Platillos de apriete intercambiables sin necesidad de herramientas (a partir de alcance de 80 mm) 	GZ10-2K	100	60	15 x 6	4008158033785	10	V2	15,80
		GZ12-2K	120	60	15 x 6	4008158033808	10	V2	19,80
		GZ16-2K	160	80	17,5 x 6,8	4008158033860	10	V2	23,80
		GZ40-8-2K	400	80	17,5 x 6,8	4008158033907	10	V2	29,30
		GZ20-2K	200	100	22 x 8,5	4008158033921	10	V2	32,00
		GZ25-2K	250	120	24,5 x 9,5	4008158034003	10	V2	38,60
		GZ30-12-2K	300	120	24,5 x 9,5	4008158034034	10	V2	41,90
		GZ40-12-2K	400	120	24,5 x 9,5	4008158034065	10	V2	45,20
		GZ50-12-2K	500	120	24,5 x 9,5	4008158034072	10	V2	48,70
		GZ60-12-2K	600	120	24,5 x 9,5	4008158034089	5	V2	52,00
		GZ80-12-2K	800	120	24,5 x 9,5	4008158034096	5	V2	58,10
		GZ100-12-2K	1000	120	24,5 x 9,5	4008158034102	5	V2	64,70
		GZ30-2K	300	140	28 x 11	4008158034126	10	V2	48,10
		GZ40-2K	400	120	28 x 11	4008158034157	10	V2	55,30
		GZ50-2K	500	120	28 x 11	4008158034188	5	V2	59,30
		GZ60-2K	600	120	28 x 11	4008158034218	5	V2	62,50
		GZ80-2K	800	120	28 x 11	4008158034249	5	V2	75,20
		GZ100-2K	1000	120	28 x 11	4008158034270	5	V2	84,30
		GZ125-2K	1250	120	28 x 11	4008158034300	1	V2	113,50

		Nº de pedido	Apertura	Alcance	Pletina	Barcode	VPE	Grupo de des-cuento	Precio por pieza EUR
			mm	mm	mm		Pza.		
	<ul style="list-style-type: none">• 20 % más de fuerza de apriete por giro de husillo, gracias al perfil optimizado de pletina• La más alta seguridad por transmisión de fuerza en línea recta en la mordaza móvil• Fuerza de apriete hasta 6.000 N• Mordaza móvil y fija templada para sujeción flexible y elástica• Empuñadura ergonómica• Platillos de apriete intercambiables sin necesidad de herramientas (a partir de alcance de 80 mm)	GZ10	100	60	15 x 6	4008158033778	10	V2	15,10
		GZ12	120	60	15 x 6	4008158033792	10	V2	18,90
		GZ30-6	300	60	15 x 6	4008158033839	10	V2	23,50
		GZ16	160	80	17,5 x 6,8	4008158033853	10	V2	22,70
		GZ20	200	100	22 x 8,5	4008158033914	10	V2	30,70
		GZ25	250	120	24,5 x 9,5	4008158033990	10	V2	37,00
		GZ30-12	300	120	24,5 x 9,5	4008158034027	10	V2	40,30
		GZ40-12	400	120	24,5 x 9,5	4008158034058	10	V2	43,60
		GZ30	300	140	28 x 11	4008158034119	10	V2	46,50
		GZ40	400	120	28 x 11	4008158034140	10	V2	53,70
		GZ50	500	120	28 x 11	4008158034171	5	V2	57,70
		GZ60	600	120	28 x 11	4008158034201	5	V2	60,90
		GZ80	800	120	28 x 11	4008158034232	5	V2	73,60
		GZ100	1000	120	28 x 11	4008158034263	5	V2	82,70
		GZ125	1250	120	28 x 11	4008158034294	1	V2	111,90
	<ul style="list-style-type: none">• 20 % más de fuerza de apriete por giro de husillo, gracias al perfil optimizado de pletina• La más alta seguridad por transmisión de fuerza en línea recta en la mordaza móvil• Fuerza de apriete hasta 6.000 N• Mordaza móvil y fija templada para sujeción flexible y elástica• Apriete con pasador metálico en cruz con extremos redondeados para una mejor transmisión de fuerza durante la fijación• Platillos de apriete intercambiables sin necesidad de herramientas	GZ16K	160	80	17,5 x 6,8	4008158033877	10	V2	23,80
		GZ20K	200	100	22 x 8,5	4008158033938	10	V2	32,00
		GZ25K	250	120	24,5 x 9,5	4008158034010	10	V2	38,60
		GZ30K	300	140	28 x 11	4008158034133	10	V2	48,10
		GZ40K	400	120	28 x 11	4008158034164	10	V2	55,30
		GZ50K	500	120	28 x 11	4008158034195	5	V2	59,30
		GZ60K	600	120	28 x 11	4008158034225	5	V2	62,50
		GZ80K	800	120	28 x 11	4008158034256	5	V2	75,20
		GZ100K	1000	120	28 x 11	4008158034287	5	V2	84,30
		GZ125K	1250	120	28 x 11	4008158034317	1	V2	113,50
Protecciones largas SKS (2 unid./bolsa)									
	<ul style="list-style-type: none">• Para los tornillos de apriete• Para sujetar sin marcar• Se pueden colocar por los dos lados• Se pueden cortar a la medida deseada	SKS10/20				4008158025582	1	V3	7,00
		SKS20/40				4008158025599	1	V3	7,20
	<ul style="list-style-type: none">• Fuerza de apriete hasta 5.000 N• Mordaza móvil y fija templada para sujeción flexible y elástica• Empuñadura de madera ergonómica	GS10	100	50	11,5 x 5,6	4008158024585	10	V2	12,40
		GS12	120	60	13,5 x 6,5	4008158024592	10	V2	15,50
		GS16	160	80	16 x 7,5	4008158024608	10	V2	18,60
		GS20	200	100	19,5 x 9,5	4008158024615	10	V2	25,20
		GS25	250	120	22 x 10,5	4008158024622	10	V2	30,30
		GS30	300	140	25 x 12	4008158024639	10	V2	38,10
		GS40	400	120	25 x 12	4008158024646	10	V2	44,00
		GS50	500	120	25 x 12	4008158024653	5	V2	47,30
		GS60	600	120	25 x 12	4008158024660	5	V2	49,90
		GS80	800	120	27 x 13	4008158024677	5	V2	60,40
		GS100	1000	120	27 x 13	4008158024684	5	V2	67,80
	<ul style="list-style-type: none">• Fuerza de apriete hasta 5.000 N• Mordaza móvil y fija templada para sujeción flexible y elástica• Apriete con pasador metálico en cruz con extremos redondeados para una mejor transmisión de fuerza durante la fijación	GS16K	160	80	16 x 7,5	4008158035284	10	V2	19,70
		GS20K	200	100	19,5 x 9,5	4008158035291	10	V2	26,50
		GS25K	250	120	22 x 10,5	4008158035307	10	V2	31,90
		GS30K	300	140	25 x 12	4008158035314	10	V2	39,90
		GS40K	400	120	25 x 12	4008158035321	10	V2	45,80
		GS50K	500	120	25 x 12	4008158035468	5	V2	49,10
		GS60K	600	120	25 x 12	4008158035338	5	V2	51,70
		GS80K	800	120	27 x 13	4008158035345	5	V2	62,20
		GS100K	1000	120	27 x 13	4008158035352	5	V2	69,60













BESSEY Lista de precios válida desde 01.04.2019

		Nº de pedido	Apertura	Alcance	Pletina	Barcode	VPE	Grupo de des-cuento	Precio por pieza EUR
			mm	mm	mm		Pza.		
	Tornillo de apriete OMEGA GMZ con empuñadura en plástico bi-componente								
	<ul style="list-style-type: none">Fuerza de apriete hasta 5.000 NMordaza fija con arco OMEGA patentado para una menor pérdida de fuerza de aprieteMordazas fija y móvil fabricadas en acero templado para una sujeción flexibleEmpuñadura de plástico de2 componentes de alta calidadPlatillos de apriete intercambiables sin necesidad de herramientas	GM16Z-2K	160	80	16 x 7,5	4008158030838	10	V2	24,90
		GM20Z-2K	200	100	19,5 x 9,5	4008158030852	10	V2	33,80
		GM25Z-2K	250	120	22 x 10,5	4008158030876	10	V2	40,70
		GM30Z-2K	300	140	25 x 12	4008158030890	10	V2	51,10
		GM40Z-2K	400	120	25 x 12	4008158030906	10	V2	58,80
		GM50Z-2K	500	120	25 x 12	4008158030913	5	V2	63,00
		GM60Z-2K	600	120	25 x 12	4008158030920	5	V2	66,40
	Tornillo de apriete OMEGA GMZ con pasador metálico en cruz								
	<ul style="list-style-type: none">Fuerza de apriete hasta 5.000 NMordaza fija con arco OMEGA patentado para una menor pérdida de fuerza de aprietePasador metálico en cruz con extremos redondeados para una mejor transmisión de la fuerza durante la fijaciónMordazas fija y móvil fabricadas en acero templado para una sujeción flexiblePlatillos de apriete intercambiables sin necesidad de herramientas	GM20ZK	200	100	19,5 x 9,5	4008158029443	10	V2	33,80
		GM25ZK	250	120	22 x 10,5	4008158029467	10	V2	40,70
		GM30ZK	300	140	25 x 12	4008158029481	10	V2	51,10
		GM50ZK	500	120	25 x 12	4008158029504	5	V2	63,00
		GM60ZK	600	120	25 x 12	4008158029511	5	V2	66,40
	Protecciones largas SKS (2 unid./bolsa)								
	<ul style="list-style-type: none">Para los tornillos de aprietePara sujetar sin marcarSe pueden colocar por los dos ladosSe pueden cortar a la medida deseada	SKS10/20				4008158025582	1	V3	7,00
		SKS20/40				4008158025599	1	V3	7,20
	Prensa rápida de palanca GH								
	<ul style="list-style-type: none">Mayores reservas mediante perfil de pletina optimizado para despliegue uniforme de la fuerza de apriete, especialmente en con aprovechamiento total de la aberturaSistema de desbloqueo con protección contra deslizamientoExcéntrica de acero sinterizado especialmente resistente al desgaste, y con baja fricción gracias a la mayor dureza de la superficieRápida: hasta 5 veces más rápida que tornillos de apriete convencionalesSeguro: resistente frente a las vibracionesFuerte: fuerza de apriete hasta 8.500 N	GH12	120	60	15 x 6	4008158034324	10	V2	48,40
		GH16	160	80	17,5 x 6,8	4008158034331	10	V2	53,00
		GH20	200	100	22 x 8,5	4008158034355	10	V2	60,90
		GH25	250	120	24,5 x 9,5	4008158034409	10	V2	70,20
		GH30-12	300	120	24,5 x 9,5	4008158034416	10	V2	73,30
		GH40-12	400	120	24,5 x 9,5	4008158034423	10	V2	76,90
		GH30	300	140	28 x 11	4008158034430	10	V2	83,30
		GH40	400	120	28 x 11	4008158034447	10	V2	87,50
		GH50	500	120	28 x 11	4008158034454	5	V2	93,80
		GH60	600	120	28 x 11	4008158034461	5	V2	97,50
		GH80	800	120	28 x 11	4008158034478	5	V2	108,50
		GH100	1000	120	28 x 11	4008158034485	5	V2	115,40
	Prensa rápida de palanca SGHS, alto rendimiento								
	<ul style="list-style-type: none">Modelo de alto rendimientoRápida: hasta 5 veces más rápida que tornillos de apriete convencionalesSegura: resistente frente a las vibracionesFuerte: fuerza de apriete hasta 9.500 N	SG-25HS	300	140	30 x 15	4008158007106	5	V2	115,40
		SG-50HS	500	140	30 x 15	4008158007120	5	V2	154,00
	Prensa rápida de palanca classiX GSH								
	<ul style="list-style-type: none">Rápida – hasta 5 veces más rápida que tornillos de apriete convencionalesSeguro – resistente frente a las vibracionesFuerte – elevada fuerza de sujeciónSistema de desbloqueo con protección contra deslizamientoFuerza de apriete hasta 7.500 N	GSH12	120	60	13,5 x 6,5	4008158036595	10	V2	39,70
		GSH16	160	80	16 x 7,5	4008158036601	10	V2	43,50
		GSH20	200	100	19,5 x 9,5	4008158036618	10	V2	49,90
		GSH25	250	120	22 x 10,5	4008158036625	10	V2	57,60
		GSH30	300	140	25 x 12	4008158036632	10	V2	68,30
		GSH40	400	120	25 x 12	4008158036649	10	V2	71,80
		GSH50	500	120	25 x 12	4008158036656	5	V2	76,90
GSH60	600	120	25 x 12	4008158036663	5	V2	80,00		
	Tornillo de apriete para cerrajería SLM								
	<ul style="list-style-type: none">Fuerza de apriete de hasta 8.500 N con un par de 25 Nm20 % más de fuerza de apriete por giro de husillo, gracias al perfil optimizado de pletinaLa más alta seguridad por transmisión de fuerza en línea recta en la mordaza móvilLarga vida útil gracias a su platillo resistente al calor con anclaje de acero sinterizado. Gira y bascula hasta 35°	SL20M	200	120	28 x 11	4008158034508	5	V2	72,90
		SL25M	250	120	28 x 11	4008158034515	5	V2	75,10
		SL30M	300	120	28 x 11	4008158034522	5	V2	77,90
		SL40M	400	120	28 x 11	4008158034539	5	V2	82,40
		SL50M	500	120	28 x 11	4008158034546	5	V2	87,20
		SL60M	600	120	28 x 11	4008158034553	5	V2	91,70










		N° de pedido	Apertura mm	Alcance mm	Pletina mm	Barcode	VPE Pza.	Grupo de des- cuento	Precio por pieza EUR
	Tornillo de apriete de alta potencia SGM								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete de hasta 12.000 N con un par de 40 Nm 20 % más de fuerza de apriete por giro de husillo, gracias al perfil optimizado de pletina La más alta seguridad por transmisión de fuerza en línea recta en la mordaza móvil Larga vida útil gracias a su platillo resistente al calor con anclaje de acero sinterizado. Gira y bascula hasta 35° 	SG25M	250	140	34 x 13	4008158007229	5	V2	86,30
		SG30M	300	140	34 x 13	4008158007281	5	V2	88,30
		SG40M	400	140	34 x 13	4008158027067	5	V2	99,50
		SG50M	500	140	34 x 13	4008158007328	5	V2	110,70
		SG60M	600	140	34 x 13	4008158007342	5	V2	116,50
		SG80M	800	140	34 x 13	4008158007366	5	V2	127,70
		SG100M	1000	140	34 x 13	4008158007151	5	V2	143,60
		SG125M	1250	140	34 x 13	4008158007182	1	V2	166,40
		SG150M	1500	140	34 x 13	4008158007205	1	V2	185,20
	Tornillo de apriete de alta potencia SGTM, gran alcance								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete de hasta 8.500 N con un par de 40 Nm Larga vida útil gracias a su platillo resistente al calor con anclaje de acero sinterizado. Gira y bascula hasta 35° Alcance 200 mm 	SG30T20M	300	200	30 x 15	4008158031316	1	V2	101,40
		SG60T20M	600	200	30 x 15	4008158031323	1	V2	133,00
	Tornillo de apriete de alta potencia STBM, alto rendimiento								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete de hasta 22.000 N con un par de 70 Nm Larga vida útil gracias a su platillo resistente al calor con anclaje de acero sinterizado. Gira y bascula hasta 35° Con hexágono de 19 mm en el extremo del husillo 	STB30M	300	175	40 x 20	4008158007588	1	V2	165,50
		STB40M	400	175	40 x 20	4008158007601	1	V2	174,30
		STB50M	500	175	40 x 20	4008158007625	1	V2	181,70
		STB60M	600	175	40 x 20	4008158007649	1	V2	188,10
		STB80M	800	175	40 x 20	4008158007663	1	V2	200,50
		STB100M	1000	175	40 x 20	4008158007540	1	V2	216,70
		STB125M	1250	175	40 x 20	4008158007557	1	V2	265,10
		STB150M	1500	175	40 x 20	4008158007564	1	V2	293,00
	Tornillo de apriete de alta potencia STBS, muy alto rendimiento								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete de hasta 35.000 N con un par de 100 Nm Larga vida útil gracias a su platillo resistente al calor con anclaje de acero sinterizado. Gira y bascula hasta 35° Con hexágono de 36 mm en el extremo del husillo Con cuña para fijar la mordaza móvil 	STBS30	300	200	50 x 25	4008158007700	1	V2	352,10
		STBS50	500	200	50 x 25	4008158007717	1	V2	382,40
		STBS100	1000	200	50 x 25	4008158007670	1	V2	451,10
	Tornillo de apriete de alta potencia STBVC, muy alto rendimiento								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete de hasta 35.000 N con un par de 105 Nm Con hexágono de 19 mm en el extremo del husillo Con cuña para fijar la mordaza móvil Larga vida útil gracias a su platillo resistente al calor con anclaje de acero sinterizado. Gira y bascula hasta 35° 	STBVC15	150	100	40 x 20	4008158021355	1	V2	145,10
		STBVC25	250	100	40 x 20	4008158021362	1	V2	159,00
		STBVC35	350	100	40 x 20	4008158021379	1	V2	177,50
	Tornillo de apriete para cerrajería classiX GSL								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete de hasta 7.500 N con un par de 25 Nm Platillo de apriete especial resistente al calor, orientable hasta 35° 	GSL30	300	120	27 x 13	4008158035369	5	V2	63,90
		GSL60	600	120	27 x 13	4008158035376	5	V2	75,20
	Tornillo de apriete de alta potencia classiX GSM								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete de hasta 11.000 N con un par de 40 Nm Platillo de apriete especial resistente al calor, orientable hasta 35° 	GSM25	250	140	30 x 15	4008158035383	5	V2	70,80
		GSM30	300	140	30 x 15	4008158035390	5	V2	72,40
		GSM40	400	140	30 x 15	4008158035406	5	V2	81,60
		GSM50	500	140	30 x 15	4008158035413	5	V2	90,80
		GSM60	600	140	30 x 15	4008158035420	5	V2	95,50
	Tornillo de banco combinado KombiKlamp SG-VAD								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete hasta 7.500 N Sujeción y expansión de piezas de trabajo redondas, ovaladas y angulo Platillos de apriete intercambiables sin necesidad de herramientas 	SG30VAD	300	120	30 x 15	4008158032368	6	V2	91,60









BESSEY Lista de precios válida desde 01.04.2019

		N° de pedido	Apertura	Alcance	Pletina	Barcode	VPE	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
			mm	mm	mm		Pza.		
	Tornillo de apriete todo acero en forma de U GUZ								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete hasta 4.000 N Sujeción integral, especialmente adecuado para perfiles en T y doble T Peso ligero Mordaza móvil y fija templada para sujeción flexible y elástica 	GU25-12-6ZK	250	120	22 x 10,5	4008158027104	10	V2	56,70
	Tornillo de apriete de alto rendimiento en forma de U SGU								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete hasta 12.000 N a un par 40 Nm Sujeción integral, especialmente adecuado para perfiles en T y doble T Larga vida útil gracias su platillo resistente al calor con anclaje de acero sinterizado, girar y bascular hasta 35° 	SGU30-14-10	300	140	30 x 15	4008158027043	5	V2	118,70
	Tornillo de apriete de alto rendimiento en forma de U STBU, para los trabajos exigentes								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete hasta 22.000 N a un par 80 Nm Sujeción integral, especialmente adecuado para perfiles en T y doble T Con hexágono de 19 mm en el extremo del husillo Larga vida útil gracias su platillo resistente al calor con anclaje de acero sinterizado, girar y bascular hasta 35° 	STBU40-17-15	500	175	40 x 20	4008158027098	1	V2	243,40
	Prensa rápida de palanca en forma de U GUH								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete hasta 3.800 N Sujeción integral, especialmente adecuado para perfiles en T y doble T Peso ligero Rápida: hasta cinco veces más rápida que los tornillos habituales 	GU25-12-6H	250	120	22 x 10,5	4008158027128	5	V2	75,90
	Tornillo de apriete con regulación posterior GRA								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de sujeción de hasta 7.500 N Husillo exterior, protegido contrasalpaduras de soldadura Acceso libre al área de trabajo 	GRA30-12	300	120	28 x 11	4008158035819	5	V2	107,20
		GRA60-12	600	120	28 x 11	4008158035826	5	V2	121,90
		GRA100-12	1000	120	28 x 11	4008158035833	5	V2	144,90
	Acople para expandir GRD (2 unid./bolsa)								
	<ul style="list-style-type: none"> Expansión desde el interior hacia el exterior Superficie de apoyo plana Ranura en V para la sujeción de piezas de trabajo redondas u ovaladas 	GRD				4008158004396	10	V2	18,40
	Juego completo de tornillos de apriete con mordazas móviles y de alta potencia SLV								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete de hasta 6.500 N La colocación central en la pieza impide el vuelco Platillo de apriete especial resistente al calor, orientable hasta 35° El tornillo de apriete se puede desplazar por la pieza o componente a través de un orificio 	SLV100M	1000	120	27 x 13	4008158036366	1	V2	110,30
		SLV150M	1500	120	27 x 13	4008158036373	1	V2	133,40
		SLV200M	2000	120	27 x 13	4008158036380	1	V2	156,70
	Juego completo de tornillos de apriete con mordazas móviles y de alta potencia GSV								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete de hasta 9.000 N La colocación central en la pieza impide el vuelco Larga vida útil gracias al platillo de apriete especial resistente al calor con revestimiento de acero sinterizado, orientable hasta 35° El tornillo de apriete se puede desplazar por la pieza o componente a través de un orificio 	GSV300M	3000	140	30 x 15	4008158036397	1	V2	290,20












		Nº de pedido	Apertura	Alcance	Pletina	Barcode	VPE	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
			mm	mm	mm		Pza.		
		Pletina de tamaño SLV							
	<ul style="list-style-type: none">• Perfil de 27 x 13 mm, trefilado en frío y galvanizado• Seguros finales desmontables sin herramientas – en ambos lados – para un sencillo cambio• Adaptado para todas las mordazas móviles completas del tamaño SLV	3101731	1000		27 x 13	4008158038650	1	V2	46,40
		3101732	1500		27 x 13	4008158038667	1	V2	92,90
		3101733	2000		27 x 13	4008158038674	1	V2	139,30
		Pletina de tamaño GSV							
	<ul style="list-style-type: none">• Perfil de 30 x 15 mm, trefilado en frío y galvanizado• Seguros finales desmontables sin herramientas – en ambos lados – para un sencillo cambio• Adaptado para todas las mordazas móviles completas del tamaño GSV	3101612	3000		30 x 15	4008158036359	1	V2	209,00
		Mordaza móvil completa para el tamaño SLV							
	<ul style="list-style-type: none">• Tre modelos o variantes de empuñadura diferentes• Adaptado para todas las pletinas del tamaño SLV	3101426		120	27 x 13	4008158033228	1	V3	29,70
		3101337		120	27 x 13	4008158033556	1	V3	79,10
		3101338		120	27 x 13	4008158033563	1	V3	49,90
		Mordaza móvil completa para el tamaño GSV							
	<ul style="list-style-type: none">• Un modelo o variante de empuñadura con tres alcances• Adaptado para pletinas del tamaño GSV	3101329		120	30 x 15	4008158033471	1	V3	58,40
		3101330		140	30 x 15	4008158033488	1	V3	63,30
		3101331		200	30 x 15	4008158033495	1	V3	80,70
		Platillo de apriete especial							
	Modelo estándar con superficie lisa	3100737	adecuado para STBS, STBU			4008158032634	1	V3	29,90
	Modelo estándar con superficie lisa	3100736	adecuado para SLM, SGM, SGTm, STBM, STBVC, SGU, SLV, GSV, SPZ80K			4008158031668	1	V3	19,90
	• Superficie dentada para un apoyo seguro sobre piezas de trabajo resbaladizas	3101192				4008158030968	1	V3	22,30
	• Ranura en V para la fijación de piezas de trabajo redondas, ovaladas y poligonales	3101193				4008158030975	1	V3	22,30
	Platillo de apriete clavable SPZ 80 K	3101219	adecuado para SPZ80K			4008158032184	1	V3	21,70
		Tornillo de apriete en C VC, alta resistencia							
	<ul style="list-style-type: none">• Fuerza de apriete de hasta 15.000 N• A prueba de ruptura, templado• Acero BESSEY de calidad acreditada	VC2	50	50	19,5 x 9,5	4008158019291	10	V2	35,70
		VC3	75	50	22 x 10,5	4008158019307	10	V2	40,70
		VC4	100	60	25 x 12	4008158019314	10	V2	52,70
		VC6	150	75	27 x 13	4008158019321	10	V2	69,40
		VC8	200	90	30 x 15	4008158019338	5	V2	87,40
		VC10	250	100	40 x 20	4008158019345	5	V2	111,30
		Tornillo de apriete en C SC							
	<ul style="list-style-type: none">• Fuerza de apriete de hasta 22.000 N• Acero forjado estampado	SC40	40	40		4008158019178	10	V2	29,30
		SC60	60	55		4008158019185	10	V2	33,60
		SC80	80	65		4008158019192	10	V2	38,80
		SC100	100	75		4008158019208	10	V2	46,80
		SC120	120	85		4008158019215	10	V2	56,00
		SC150	150	95		4008158019222	10	V2	61,90
		SC200	200	105		4008158019239	5	V2	78,40
		Tornillo de apriete en C CDF-C							
	<ul style="list-style-type: none">• Fuerza de apriete hasta 18.000 N• Acero forjado estampado, de alta resistencia• El husillo bañado en cobre evita que las salpicaduras de soldadura se adhieran	CDF403C	75	60		4008158028958	6	V2	33,90
		CDF404C	105	85		4008158028965	6	V2	40,70
		CDF406C	150	100		4008158028972	6	V2	54,50
		CDF408C	205	125		4008158028989	6	V2	69,00
		CDF410C	50-245	150		4008158028996	4	V2	84,70
		Mordaza grip con bocas paralelas GRZ							
	<ul style="list-style-type: none">• Superficies de sujeción paralelas• Prisma para piezas redondas de pequeño diámetro• Juego de protecciones incluido para sujetar sin marcar las superficies delicadas	GRZ10	100	65		4008158009711	10	V3	68,10
		GRZ20	200	65		4008158009728	10	V3	74,80








BESSEY Lista de precios válida desde 01.04.2019

		N° de pedido	Apertura mm	Alcance mm	Pletina mm	Barcode	VPE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
	Mordaza grip en C GRZC								
	<ul style="list-style-type: none"> Para sujeción por puntos y sujeción firme por ambos lados 	GRZC	110	80		4008158009636	10	V3	79,40
	Variogrip GRZV								
	<ul style="list-style-type: none"> Mordazas móviles montadas sobre dos estribos independientes para obtener alcances y aperturas diferentes Para la sujeción de piezas de trabajo de diferente grosor o alturas 	GRZV	100	50-80		4008158018638	10	V3	115,20
	Mordaza grip para tubos GRZRO								
	<ul style="list-style-type: none"> Ideal para la sujeción de tubos circulares del mismo diámetro Juego de protecciones incluido Sujeción sin marcar de superficies delicadas Adecuado para la soldadura por puntos, resistente a temperaturas de hasta los 200 °C 	GRZRO	0-110	65		4008158009667	10	V3	96,70
	Tornillo de apriete con toma de tierra LP/TP con empuñadura de madera								
	<ul style="list-style-type: none"> Con mordazas de fundición maleable Empuñadura de madera ergonómica Agujero de conexión en la mordaza fija 	LP-1	150	60	20 x 5	4008158004907	10	V1	18,50
		TP-1	150	80	25 x 6	4008158015422	10	V1	23,00
	Tornillo de apriete con toma de tierra LP/TP con tornillo de mariposa								
	<ul style="list-style-type: none"> Con mordazas de fundición maleable Con tornillo de mariposa Agujero de conexión en la mordaza fija TP-...F-RK: Cable de tierra en el extremo del riel / diámetro interior del anillo 30 mm 	LP-1F	150	60	20 x 5	4008158004914	10	V1	18,70
		TP-1F	150	80	25 x 6	4008158015439	10	V1	24,50
		TP-2F	150	60	30 x 8	4008158031743	20	V1	30,70
		TP-1F-RK	150	80	25 x 6	4008158032252	10	V1	26,70
		TP-2F-RK	150	60	30 x 8	4008158032269	20	V1	32,80
	Tornillo de apriete con toma de tierra TP con pasador metálico en cruz								
	<ul style="list-style-type: none"> Con mordazas de fundición maleable Apriete con pasador metálico en cruz con extremos redondeados para una mejor transmisión de fuerza durante la fijación Agujero de conexión en la mordaza fija 	TP-1K	150	80	25 x 6	4008158015446	10	V1	24,50
	Tornillo de apriete con toma de tierra TGP								
	<ul style="list-style-type: none"> Con mordazas de fundición maleable Agujero de conexión en el extremo de la barra 	TG-P12	120	60	20 x 5	4008158008219	10	V1	18,60
		TG-P20	200	100	27 x 7	4008158008226	10	V1	30,70
	Tornillo de apriete con toma de tierra CP								
	<ul style="list-style-type: none"> Cuerpo en fundición maleable con forma de C 	CP-F	50	30		4008158010236	10	V1	10,40
	Complemento de sujeción Vario VAD (2 unid./bolsa)								
	<ul style="list-style-type: none"> Adaptador especial piezas de trabajo redondas, ovaladas o cuadradas Ángulo ajustable desde 60° interior hasta 60° exterior Adecuado para tornillos de apriete BESSEY TG, GZ y GMZ a partir de 100 mm de alcance 	VAD				4008158004945	1	V3	55,00






		Nº de pedido	Apertura	Alcance	Pletina	Barcode	VPE	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
			mm	mm	mm		Pza.		
Mordaza para soldadura de ángulos WSM									
	<ul style="list-style-type: none">Ajuste automático de piezas de trabajo de diferente secciónPiezas de apriete y placa base resistentes en fundición de alta calidadEl husillo bañado en cobre evita que las salpicaduras de soldadura se adhieranÁngulo de 90° exacto	WSM9	2 x 90			4008158016832	1	V3	186,50
		WSM12	2 x 120			4008158016825	1	V3	211,30
Conjunto de sujeción para soldadura SM 10									
	<ul style="list-style-type: none">Herramienta de sujeción para piezas de diferente sección en ángulos variablesCuerpo y placa base resistentes en fundición de alta calidadEl husillo bañado en cobre evita que las salpicaduras de soldadura se adhieranGama de ángulos: 5°-180°	SM10-SET	100			4008158007502	1	V3	321,10
Elemento de sujeción con alcance variable TWV									
	<ul style="list-style-type: none">TWV16: Fuerza de apriete hasta 2.500 NTWV28: Fuerza de apriete hasta 5.500 NPreciso sujeción individualPerfil templado y mordaza móvil para una mejor sujeciónAlcance regulable <p>Diferentes modelos:</p> <ul style="list-style-type: none">Empuñadura de plástico de 2-componentes de alta calidad, así como pasador metálico en cruz con extremos redondeados, cada uno con husillo roscado trapezoidal de fácil movimiento y platillo de apriete intercambiable sin necesidad de herramientasMango de palanca con mecanismo de trinquete para una sujeción dosificada, rápida e inmune a las vibraciones	TWV16-20-15-2K	200	30-150	22 x 8,5	4008158038759	1	V3	59,60
		TWV16-20-15K	200	30-150	22 x 8,5	4008158038773	1	V3	59,60
		TWV16-20-15H	200	60-150	22 x 8,5	4008158038766	1	V3	82,20
		TWV28-30-17-2K	300	40-175	28 x 11	4008158036823	1	V3	69,90
		TWV28-30-17K	300	40-175	28 x 11	4008158036847	1	V3	69,90
		TWV28-30-17H	300	110-175	28 x 11	4008158036854	1	V3	95,90
Elemento de sujeción con alcance fijado TW									
	<ul style="list-style-type: none">TW16: Fuerza de apriete hasta 3.000 NTW28: Fuerza de apriete hasta 5.000 NPreciso sujeción individualPerfil templado y mordaza móvil para una mejor sujeción <p>Diferentes modelos:</p> <ul style="list-style-type: none">Empuñadura de plástico de 2-componentes de alta calidad, así como pasador metálico en cruz con extremos redondeados, cada uno con husillo roscado trapezoidal de fácil movimiento y platillo de apriete intercambiable sin necesidad de herramientasMango de palanca con mecanismo de trinquete para una sujeción dosificada, rápida e inmune a las vibraciones	TW16-20-10-2K	200	100	22 x 8,5	4008158038681	1	V3	36,40
		TW16-20-10K	200	100	22 x 8,5	4008158038704	1	V3	36,40
		TW16-20-10H	200	100	22 x 8,5	4008158038698	1	V3	65,00
		TW28-30-12-2K	300	120	28 x 11	4008158036816	1	V3	42,70
		TW28-30-14-2K	300	140	28 x 11	4008158036861	1	V3	47,30
		TW28-30-12K	300	120	28 x 11	4008158036878	1	V3	42,70
		TW28-30-14K	300	140	28 x 11	4008158036885	1	V3	47,30
		TW28-30-12H	300	120	28 x 11	4008158036892	1	V3	76,50
TW28-30-14H	300	140	28 x 11	4008158036953	1	V3	81,10		
Elemento de sujeción con platillo de apriete TWM28									
	<ul style="list-style-type: none">Fuerza de apriete hasta 6.500 NPreciso sujeción individualPerfil templado y mordaza móvil para una mejor sujeciónHusillo templado: muy estable y resistente al desgaste, para una vida útil considerablemente más largaLarga vida útil gracias al platillo de apriete especial resistente al calor con revestimiento de acero sinterizado, orientable hasta 35°	TWM28-30-12	300	120	28 x 11	4008158036809	1	V3	75,60
Platillo de apriete especial para TWM28									
	<ul style="list-style-type: none">Modelo estándar con superficie lisa	3100736				4008158031668	1	V3	19,90
	<ul style="list-style-type: none">Superficie dentada para un apoyo seguro sobre piezas de trabajo resbaladizas	3101192				4008158030968	1	V3	22,30
	<ul style="list-style-type: none">Ranura en V para la fijación de piezas de trabajo redondas, ovaladas y poligonales	3101193				4008158030975	1	V3	22,30




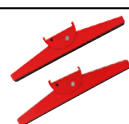



BESSEY Lista de precios válida desde 01.04.2019

		N° de pedido	Apertura	Alcance	Pletina	Barcode	VPE	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
			mm	mm	mm		Pza.		
Elemento de sujeción con brazo prensor TW28GRS									
	<ul style="list-style-type: none">Fuerza de apriete hasta 5.000 NHusillo en la parte exterior para el libre acceso al área de trabajo y una mejor protección frente a salpicaduras de soldaduraPlatillo de apriete estriado, ideal también para sujetar piezas de trabajo redondas o cuadradasOrientable y con ajuste de alturaEspecialmente diseñado para sujeción en espacios reducidos y en aperturas estrechas	TW28GRS30-12	300	120	28 x 11	4008158036830	1	V3	104,20
Complemento de sujeción de mesa Vario TWVAD (2 unid./bolsa)									
	<ul style="list-style-type: none">Especialmente adaptada para piezas de trabajo redondas, ovaladas o cuadradas	TW16VAD				4008158038728	1	V3	34,60
	<ul style="list-style-type: none">Ángulo ajustable desde 60° interior hasta 60° exterior	TW28VAD				4008158036908	1	V3	35,80
	<p>Diferentes modelos:</p> <ul style="list-style-type: none">TW16VAD/TW28VAD: modelo con perno, para una fijación y un ajuste rápidos en la mesa de soldaduraTWVAD: modelo sin perno, para desplazar de forma variable en la mesa de soldadura	TWVAD				4008158036915	1	V3	26,80
Adaptador de bridas de amarre TWA-STC									
	<ul style="list-style-type: none">Accesorios para bridas de amarre BESSEY con placa base horizontal STC	TW16A-STC				4008158038711	1	V3	21,60
	<ul style="list-style-type: none">Con perno, para uso directo sobre mesa de soldaduraSin perno, para atornillar sobre la prolongación TWX	TW28A-STC				4008158036922	1	V3	22,60
Prolongación TWX									
	<ul style="list-style-type: none">Accesorios para adaptador de bridas de amarre BESSEY TWA-STC, TWVAD y TW28AV	TW16X	300			4008158038735	1	V3	17,70
	<ul style="list-style-type: none">Ajustable a piezas de trabajo redondas mediante el anillo de ajuste de la mesa	TW28X	300			4008158036939	1	V3	23,70
Adaptador basculante TW28AV									
	<ul style="list-style-type: none">Fuerza de apriete hasta 3.000 NAccesorios para prolongación BESSEY TW28XHusillo basculable con tope ajustable entre -52° y +52°Tuerca trapezoidal de seguridad para una fijación segura de la pieza de trabajoMango de plástico de 2 componentes de gran calidad con husillo de largo	TW28AV	160			4008158038742	1	V3	65,00
Accesorio TW28HO									
	<ul style="list-style-type: none">Accesorios para mordaza para máquinas BESSEYPuede usarse en la mesa de soldadura con sólo atornillarlo a la mordaza de la mesa de trabajo	TW28HO				4008158036946	1	V3	15,20
Mordaza BAS-C compact, taladro de sujeción abierto									
  	<ul style="list-style-type: none">Fuerza de apriete de hasta 16.000 N	BAS-C9-4	88	40		4008158021812	1	V3	254,20
	<ul style="list-style-type: none">Diseño que ahorra espacio, y hasta un 30% más pequeño que los modelos comparables de la competencia	BAS-C10-6	97	60		4008158021805	1	V3	263,30
	<ul style="list-style-type: none">Carcasa y brazo de presión de acero inoxidable templado, y por eso extremadamente robusto y duradero	BSP-C10-6	97	60		4008158021829	1	V3	262,50
<ul style="list-style-type: none">Disponible en tres variantes de brazo de presión: brazo giratorio corto y largo con zapata de presión de aluminio giratoria o brazo de presión agudo para tensar en escalones estrechos o en el espacios limitadosBAS-C con taladro de sujeción abierto y BAS-CB con taladro de sujeción cerrado para M10 / M12									

		N° de pedido	Apertura mm	Alcance mm	Pletina mm	Barcode	VPE Pza.	Grupo de des-cuento	Precio por pieza EUR
	Mordaza BAS-CB compact, taladro de sujeción cerrado								
 <p>BAS-CB9-4 BAS-CB10-6 BSP-CB10-6</p>	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete de hasta 16.000 N Diseño que ahorra espacio, y hasta un 30% más pequeño que los modelos comparables de la competencia Carcasa y brazo de presión de acero inoxidable templado, y por eso extremadamente robusto y duradero Disponible con 3 diferentes brazos de presión: brazo corto y largo con platillo de apriete basculante de aluminio, y brazo con acabado en punta para sujeción en espacios reducidos BAS-C con taladro de sujeción abierto y BAS-CB con taladro de sujeción cerrado para para M10 / M12 	BAS-CB9-4	88	40		4008158021843	1	V3	254,20
		BAS-CB10-6	97	60		4008158021836	1	V3	263,30
		BSP-CB10-6	97	60		4008158021850	1	V3	262,50
	Módulo altura adicional BASO								
	<ul style="list-style-type: none"> Prolongación de 80 mm Apilable Taladro de sujeción abierto, incl. tornillos cilíndricos Adecuado para todas las mordazas BAS de BESSEY 	BASO	80			4008158019031	1	V3	80,20
	Prensa rápida de palanca para máquinas BS								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de sujeción de hasta 10.000 N Basculante e infinitamente ajustable en altura Para trabajos de taladrado y fresado sencillos Mecanismo de palanca para una sujetar y liberar con rapidez 	BS2N	200	100	19,5 x 9,5	4008158018133	1	V3	120,70
		BS3N	200	120	22 x 10,5	4008158018140	1	V3	137,20
		BS4N	200	120	28 x 11	4008158018157	1	V3	150,00
		BS5N	240	140	30 x 15	4008158018164	1	V3	175,80
		BS6N	500	140	30 x 15	4008158031729	1	V3	261,80
	Tornillo de apriete con regulación posterior GRS								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de sujeción de hasta 7.500 N Basculante e infinitamente ajustable en altura Husillo exterior para el libre acceso al área de trabajo y la sujeción en espacios estrechos Para trabajos de taladrado y fresado sencillos 	GRS20-12	200	123-140	28 x 11	4008158035840	1	V3	151,10
	Tornillo de apriete BSG								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de sujeción de hasta 12.000 N Para la fijación en mesas y bancos de trabajo Larga vida útil gracias su platillo resistente al calor con anclaje de acero sinterizado, girar y bascular hasta 35° 	BSG21-14	210	140	30 x 15	4008158027135	1	V3	118,40
	Accesorio TW28H0								
	<ul style="list-style-type: none"> Accesorios para mordaza para máquinas BESSEY Puede usarse en la mesa de soldadura con sólo atornillarlo a la mordaza de la mesa de trabajo 	TW28H0				4008158036946	1	V3	15,20
	Brida vertical con brazo abierto y placa base horizontal STC-VH								
	<ul style="list-style-type: none"> Con la brida cerrada la palanca queda en posición vertical Ajuste automático y continuo de la apertura hasta 35 mm con fuerza de apriete prácticamente constante. Sin necesidad de ajustes manuales. Fuerza de apriete regulable hasta 2.500 N mediante el tornillo de la articulación Robustas chapas de acero templado para una mayor vida útil Patrón de agujeros de la placa base adecuado para milímetros y pulgadas Empuñadura de plástico resistente al aceite de 2 componentes de alta calidad 	STC-VH20	35			4008158036984	6	V3	24,40
		STC-VH50	40			4008158036991	6	V3	26,10

BESSEY Lista de precios válida desde 01.04.2019

		N° de pedido	Apertura	Alcance	Pletina	Barcode	VPE	Grupo de des-cuento	Precio por pieza EUR
			mm	mm	mm		Pza.		
	Brida horizontal con brazo abierto y placa base horizontal STC-HH								
	<ul style="list-style-type: none"> Con la brida cerrada la palanca queda en posición horizontal Ajuste automático y continuo de la apertura hasta 35 mm con fuerza de apriete prácticamente constante. Sin necesidad de ajustes manuales. Fuerza de apriete regulable hasta 2.500 N mediante el tornillo de la articulación Robustas chapas de acero templado para una mayor vida útil Patrón de agujeros de la placa base en mm y pulgadas Empuñadura de plástico bicomponente de alta calidad y resistente al aceite 	STC-HH20	35			4008158036212	6	V3	23,90
		STC-HH20SB	35			4008158036748	3	V3	24,90
		STC-HH50	40			4008158035734	6	V3	26,10
		STC-HH50SB	40			4008158036755	3	V3	27,10
		STC-HH70	60			4008158035741	6	V3	26,80
		STC-HH70SB	60			4008158036762	3	V3	27,80
	Brida de empuje con placa base horizontal STC-IHH								
	<ul style="list-style-type: none"> El movimiento de la palanca se transforma en fuerza de tracción gracias a la biela de empuje Ajuste automático y continuo de la distancia de sujeción hasta 13 mm con fuerza de apriete prácticamente constante. Sin necesidad de ajustes manuales. Fuerza de apriete regulable hasta 2.500 N mediante el ajuste del tornillo de la articulación Robustas chapas de acero templado para una mayor vida útil Patrón de agujeros de la placa base en mm y pulgadas Empuñadura de plástico bicomponente de alta calidad y resistente al aceite 	STC-IHH15	25			4008158036243	6	V3	24,50
		STC-IHH25	35			4008158035758	6	V3	27,50
		STC-IHH25SB	35			4008158036779	3	V3	28,50
	Juego STC para mesas multifunción								
	<ul style="list-style-type: none"> Para utilizar las bridas rápidas de BESSEY en mesas multifunción, como p. ej., Festool MFT y Sortimo WorkMo con un diámetro de orificio de 20 mm y un grosor de placas de 19 mm como mínimo y 25 mm como máximo 	STC-HH50-T20	40			4008158040301	6	V3	36,60
		STC-HH70-T20	60			4008158040318	6	V3	37,30
		STC-IHH25-T20	35			4008158040325	6	V3	38,00
		STC-VH50-T20	40			4008158040332	6	V3	36,60
	Adaptador para mesas multifunción STC-SET-T20								
	<ul style="list-style-type: none"> Para utilizar las bridas rápidas de BESSEY en mesas multifunción, como p. ej., Festool MFT y Sortimo WorkMo con un diámetro de orificio de 20 mm y un grosor de placas de 19 mm como mínimo y 25 mm como máximo 	STC-SET-T20				4008158040288	6	V3	10,50
	Tornillo de apriete Korpus REVO Vario KREV								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete de hasta 8.000 N Superficies de sujeción paralelas y muy grandes con 3 tapas de protección desmontables Carcasa de plástico con refuerzo metálico y mordaza móvil optimizada con dispositivo antideslizante doble, para mayor potencia y seguridad. La fuerza de sujeción ajustada se mantiene y la mordaza móvil no puede deslizarse accidentalmente cuando no este apretada Se puede cambiar para expandir sin necesidad de usar herramientas Mango plástico de 2 componentes con forma ergonómica y hexágono interior para una cómoda aplicación de la fuerza de sujeción (par máx. 17 Nm) Con mordazas ajustables de manera continua y posibilidad de fijar la parte superior para un óptimo posicionamiento sobre la pieza de trabajo 	KREV100-2K	1000	95	29 x 9	4008158040202	2	V3	86,50
		KREV200-2K	2000	95	29 x 9	4008158040226	2	V3	123,70
		KREV250-2K	2500	95	29 x 9	4008158040233	2	V3	143,00
		KREV150-2K	1500	95	29 x 9	4008158040219	2	V3	104,40









		Nº de pedido	Apertura	Alcance	Pletina	Barcode	VPE	Grupo de des-cuento	Precio por pieza EUR
			mm	mm	mm		Pza.		
Tornillo de apriete Korpus REVO KRE									
	• Fuerza de apriete de hasta 8.000 N	KRE30-2K	300	95	29 x 9	4008158040127	2	V3	51,80
	• Superficies de sujeción paralelas y muy grandes con 3 tapas de protección desmontables	KRE60-2K	600	95	29 x 9	4008158040134	2	V3	63,70
	• Carcasa de plástico con refuerzo metálico y mordaza móvil optimizada con dispositivo antideslizante doble, para mayor potencia y seguridad. La fuerza de sujeción ajustada se mantiene y la mordaza móvil no puede deslizarse accidentalmente cuando no este apretada	KRE80-2K	800	95	29 x 9	4008158040141	2	V3	72,70
	• Se puede cambiar para expandir sin necesidad de usar herramientas	KRE100-2K	1000	95	29 x 9	4008158040158	2	V3	80,70
	• Mango plástico de 2 componentes con forma ergonómica y hexágono interior para una cómoda aplicación de la fuerza de sujeción (par máx. 17 Nm)	KRE125-2K	1250	95	29 x 9	4008158040165	2	V3	90,80
		KRE150-2K	1500	95	29 x 9	4008158040172	2	V3	98,50
		KRE200-2K	2000	95	29 x 9	4008158040189	2	V3	117,50
		KRE250-2K	2500	95	29 x 9	4008158040196	2	V3	137,50
Pieza superior variable KRE-VO									
	• Ajustable continuo y mordaza superior desplazable para una colocación óptima de la pieza de trabajo • Superficies de sujeción paralelas, muy grandes • Con 2 protecciones para proteger superficies delicadas • Reversible. Fácil cambio de sujeción a expansión	KRE-VO				4008158040240	1	V3	20,20
Conjunto de prensa para marcos KP									
	• Bastidor ajustable (desde 30 cm hasta 250 cm) con dos escuadras de 90° • Sujeción mediante 4 tornillos de apriete que se montan y ajustan independientemente dentro del bastidor • Peso ligero / montaje sencillo • Embalaje de autoservicio	KP				4008158004549	12	V3	29,00
Adaptador Korpus KR-AS, basculante (2 unid./bolsa)									
	• Adaptador con piezas de apriete basculantes entre -15° y +15° • Sujeción en superficies oblicuas y paralelas • Embalaje de autoservicio	KR-AS				4008158032542	12	V3	13,40
Prolongación para tornillos de apriete Korpus KBX									
	• Sencilla combinación en resistente aluminio para aumentar la apertura en tornillos de apriete • Embalaje de autoservicio	KBX20				4008158034997	12	V3	19,00
Tornillo de sujeción de mesa									
	• Especial para bricolaje	TK6	60	22		4008158015255	10	V3	4,00
	• Accesorio especial para herramientas de sujeción de ángulos WS 3/WS 6, mordaza multiusos S 10 y tornillo de apriete Korpus REVO KRE/KREV y KR/KRV	RB269	60	28		4008158026077	1	V3	8,50
		LM10/5R8	100	50		4008158032238	1	V3	19,50
Expositor KRE									
	• Expositor de ventas profesional con un atractivo acabado en madera • 8 ganchos para panel perforado • El expositor se puede reabastecer en cualquier momento • Medidas: aprox. 61 x 162 x 54 cm (incl. placa de cabecera) • Con el pedido del contenido detallado recibirá el expositor 3101779 y el juego de ganchos para expositor 3101780 sin cargo: 4 x KRE60-2K, 4 x KRE80-2K, 4 x KRE100-2K, 4 x KRE125-2K, 2 x KP, 2 x KR-AS, 2 x KBX20, 3 x TK6	3101779				4008158040394		V3	0,00
		3101780				4008158040417		V3	0,00










BESSEY Lista de precios válida desde 01.04.2019

		N° de pedido	Apertura	Alcance	Pletina	Barcode	VPE	Grupo de des-cuento	Precio por pieza EUR
			mm	mm	mm		Pza.		
	Tornillo Korpus ligeros UniKlamp UK								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de sujeción de hasta 1.500 N Mordazas paralelas con superficies de contacto extra grandes Posibilidad de sujetar de varias formas, a lo largo de toda la mordaza. De uso universal Ligera y manejable No necesitará herramientas para realizar el cambio de sujeción a expansión Embalaje de autoservicio 	UK16	160	80	20 x 5	4008158027197	6	V3	20,00
		UK30	300	80	20 x 5	4008158027203	6	V3	20,30
		UK60	600	80	20 x 5	4008158027210	6	V3	21,50
	Tornillo de apriete para superficies planas FK								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete de hasta 5.000 N 2 grandes superficies de sujeción basculantes Para piezas de trabajo con una superficie de apoyo inclinada Amplia superficie de sujeción en las dos mordazas 	FK16-8	160	80	16 x 7,5	4008158000909	10	V3	33,50
		FK20-10	200	100	19,5 x 9,5	4008158000923	10	V3	42,50
		FK40-10	400	100	19,5 x 9,5	4008158000930	5	V3	48,00
	Mordaza Korpus KS								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de sujeción de hasta 5.000 N Piezas de apriete regulables sin escalonamiento Fijación en superficies oblicuas y paralelas 	KS100	200-1000	16		4008158032054	1	V3	108,50
		KS150	200-1500	16		4008158032061	1	V3	119,10
		Prolongación	KSV	1000		4008158032078	1	V3	54,80
	Tornillo de apriete GearKlamp GK								
	<ul style="list-style-type: none"> Empuñadura de plástico de 2 componentes de alta calidad colocada a lo largo del rail; permite utilizar el tornillo de apriete en espacios reducidos Fuerza de apriete de hasta 2000 N Husillo con roscado trapezoidal de fácil desplazamiento y con platillo de apriete basculante Pulsador de desplazamiento rápido que permite ajustar la mordaza móvil con rapidez Embalaje de autoservicio 	GK15	150	60	19 x 6	4008158040844	6	V3	24,70
		GK30	300	60	19 x 6	4008158040813	6	V3	26,80
		GK45	450	60	19 x 6	4008158040820	6	V3	28,80
		GK60	600	60	19 x 6	4008158040837	6	V3	32,00
	Tornillo de apriete monomanual EHZ con empuñadura en plástico bi-componente								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de sujeción de hasta 3.500 N Fijación y sujeción con una sola mano y de un modo sencillo y rápido Con topes plásticos protectores desmontables en las mordazas Embalaje de autoservicio 	EHZ30-2K	300	100	19,5 x 9,5	4008158030661	6	V2	43,40
		EHZ60-2K	600	100	19,5 x 9,5	4008158030692	6	V2	52,50
	Tornillos de apriete monomanuales DuoKlamp DUO								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de sujeción de hasta 1.200 N Cambiar de sujeción a expansión con solo girar un botón Empuñadura con palanca de bombeo paralela a la pletina Manejo cómodo con una sola mano y sin necesidad de ejercer mucha fuerza Sujeción completa: frontal, posterior y con el lateral de las mordazas Embalaje de autoservicio 	DUO16-8	160	85	20 x 5	4008158028521	6	V3	23,60
		DUO30-8	300	85	20 x 5	4008158028538	6	V3	26,20
		DUO45-8	450	85	20 x 5	4008158028545	6	V3	28,50
		DUO65-8	650	85	20 x 5	4008158028552	6	V3	31,80
	Tornillo de apriete monomanual EZ / EZS								
	<ul style="list-style-type: none"> EZ: Fuerza de apriete hasta 700 N EZS: Fuerza de apriete hasta 2.000 N Fácil cambio de sujeción a expansión sin herramientas gracias al botón alojado en la mordaza superior Empuñadura ergonómica de plástico de dos componentes detrás de la pletina Manejo con una sola mano sin grandes esfuerzos y embalaje de autoservicio 	EZ15-6	150	60	13 x 5	4008158038636	10	V3	17,20
		EZ30-6	300	60	13 x 5	4008158038643	10	V3	19,00
		EZS15-8	150	80	19 x 6	4008158034584	6	V3	23,40
		EZS30-8	300	80	19 x 6	4008158034591	6	V3	26,00
		EZS45-8	450	80	19 x 6	4008158034607	6	V3	27,90
		EZS60-8	600	80	19 x 6	4008158034614	6	V3	31,40
		EZS90-8	900	80	19 x 6	4008158035000	6	V3	35,50
	Tornillo de apriete para estructuras de madera SPZ								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de sujeción de hasta 12.000 N Para construcciones de tejados y estructuras de madera SPZ 80 K con hexágono 17 mm y platillo resistente al calor con anclaje de acero sinterizado, gira y bascula hasta 35° 	SPZ60K	600	120	27 x 13	4008158026930	5	V2	96,10
		SPZ80K	800	140	30 x 15	4008158027425	2	V2	150,40




		N° de pedido	Apertura mm	Alcance mm	Pletina mm	Barcode	VPE Pza.	Grupo de des- cuento	Precio por pieza EUR
	Platillo de apriete especial para SPZ 80								
	• Modelo estándar con superficie lisa	3100736				4008158031668	1	V3	19,90
	• Superficie dentada para un apoyo seguro sobre piezas de trabajo resbaladizas	3101192				4008158030968	1	V3	22,30
	• Ranura en V para la fijación de piezas de trabajo redondas, ovaladas y poligonales	3101193				4008158030975	1	V3	22,30
	• Platillo de apriete clavable	3101219				4008158032184	1	V3	21,70
	Prensa rápida de palanca de alta tecnología KliKlamp KLI								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de sujeción de hasta 1.200 N Ligero como una pluma y fuerte como un toro Mordazas fija y móvil ligeras y resistentes fabricadas en magnesio moldeado Aprieto rápido e inmune a las vibraciones Embalaje de autoservicio 	KLI12	120	80	20 x 5	4008158027227	6	V3	21,80
		KLI16	160	80	20 x 5	4008158027234	6	V3	22,50
		KLI20	200	80	20 x 5	4008158027241	6	V3	23,10
		KLI25	250	80	20 x 5	4008158027258	6	V3	24,10
		KLI30	300	80	20 x 5	4008158028743	6	V3	24,90
		KLI40	400	80	20 x 5	4008158028750	10	V3	26,70
	Prensa rápida de palanca de alta tecnología KliKlamp Systainer KLI-S								
	<ul style="list-style-type: none"> Práctico Systainer T-Loc, apilable Ideal para el montadores Contenido: 4 x KLI12, 4 x KLI16, 4 x KLI20, 4 x KLI25 	KLI-S				4008158027296	1	V3	428,00
	Expositor para mostradores de prensa rápida de palanca de alta tecnología KliKlamp KLI-D								
	<ul style="list-style-type: none"> Expositor profesional para ventas Presentación óptima de KliKlamp Contenido: 2 x KLI12, 4 x KLI16, 6 x KLI20, 4 x KLI25 	KLI-D				4008158027302	1	V3	368,60
	Tornillo de apriete ligero LMU								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete hasta 1.500 N Boca en U. Mayor capacidad de sujeción Con dos topes protectores Pequeño y manejable Extremadamente ligeros 	LMU10/5	100	50	15 x 5	4008158032559	24	V1	7,70
		LMU15/5	150	50	15 x 5	4008158032566	24	V1	7,90
		LMU20/5	200	50	15 x 5	4008158032573	24	V1	8,30
	Tornillo de apriete de fundición inyectada LM								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete hasta 2.000 N Mordazas fija y móvil realizadas en fundición de zinc inyectado con revestimiento negro Con topes protectores Pequeño y manejable Extremadamente ligeros 	LM10/5	100	50	15 x 5	4008158004600	10	V1	9,20
		LM15/5	150	50	15 x 5	4008158004723	10	V1	9,40
		LM20/5	200	50	15 x 5	4008158005485	10	V1	9,50
		LM25/5	250	50	15 x 5	4008158005607	10	V1	10,70
		LM30/5	300	50	15 x 5	4008158005898	10	V1	10,80
		LM15/8	150	80	20 x 5	4008158004853	10	V1	15,10
		LM20/8	200	80	20 x 5	4008158006147	10	V1	15,90
		LM25/8	250	80	20 x 5	4008158005676	10	V1	16,50
		LM30/8	300	80	20 x 5	4008158005966	10	V1	16,90
		LM20/10	200	100	25 x 6	4008158005430	10	V1	25,00
		LM25/10	250	100	25 x 6	4008158006246	10	V1	25,90
		LM30/10	300	100	25 x 6	4008158005829	10	V1	26,90
		LM40/10	400	100	25 x 6	4008158006031	10	V1	28,80
		LM50/10	500	100	25 x 6	4008158006321	10	V1	30,50
		LM60/10	600	100	25 x 6	4008158006413	10	V1	32,80
		LM80/10	800	100	25 x 6	4008158006475	10	V1	35,70
	Klemmy de madera HKL								
	<ul style="list-style-type: none"> Parte superior, inferior y excéntrica de madera dura de alta calidad Soportes de corcho prensado para una sujeción delicada 	HKL20	200	110	20 x 5	4008158026831	10	V1	12,70
		HKL30	300	110	20 x 5	4008158026848	10	V1	14,10
		HKL40	400	110	20 x 5	4008158026855	10	V1	15,80
		HKL60	600	110	20 x 5	4008158026862	10	V1	17,90
		HKL80	800	110	20 x 5	4008158026879	10	V1	19,00
		HKL100	1000	110	20 x 5	4008158026886	10	V1	20,40
	Tornillo de apriete Alu-Mini AM								
	<ul style="list-style-type: none"> Ideal para modelismo y bricolaje Peso reducido de sólo 55 g 	AM4	47	34		4008158001449	10	V3	5,30

BESSEY Lista de precios válida desde 01.04.2019

		N° de pedido	Apertura mm	Alcance mm	Pletina mm	Barcode	VPE Pza.	Grupo de des- cuento	Precio por pieza EUR
	Tornillo de apriete paralelo PA								
	<ul style="list-style-type: none"> Doble guía del husillo Movimiento paralelo exacto de las dos superficies de sujeción 	PA28	36	19		4008158005362	1	V3	10,80
		PA40	46	26		4008158005386	1	V3	13,00
		PA55	60	35		4008158006802	1	V3	16,10
		PA70	87	50		4008158006826	1	V3	22,20
		PA105	116	72		4008158005348	1	V3	29,90
	Mordaza multiuso S 10								
	<ul style="list-style-type: none"> Peso reducido Sujeción paralela con barras de guía Sujeción oblicua sin barras de guía (max. 25°) Fácil de fijar con los dos tornillos de sujeción a mesa suministrados Embalaje de autoservicio 	S10-ST	100			4008158001401	10	V3	24,10
	Tornillo de sujeción de mesa								
	<ul style="list-style-type: none"> Especial para bricolaje Accesorio especial para herramientas de sujeción de ángulos WS 3/WS 6, mordaza multiusos S 10 y tornillo de apriete Korpus REVO KRE/KREV y KR/KRV 	TK6	60	22		4008158015255	10	V3	4,00
		RB269	60	28		4008158026077	1	V3	8,50
		LM10/5R8	100	50		4008158032238	1	V3	19,50
	Sargento para mesa todo acero GTR								
	<ul style="list-style-type: none"> Estribo fijo especialmente forjado para ranuras de 12 x 8 mm Para una fijación segura de rieles guía de las marcas Festool, Protool, Metabo, Makita, Hitachi, etc. y para anclar en perfiles y mesas de trabajo Fuerza de apriete de hasta 1.800 N Mango de madera con forma ergonómica GTR12SET: Embalaje de autoservicio 	GTR12	120	60	13,5 x 6,5	4008158018126	10	V2	16,10
		GTR12SET	120	60	13,5 x 6,5	4008158039374	5	V2	32,20
		GTR16B6	160	60	13,5 x 6,5	4008158037165	10	V2	17,50
		GTR30B6	300	60	13,5 x 6,5	4008158038780	10	V2	19,70
	Sargento para mesa todo acero GTRH con palanca de apriete rápido								
	<ul style="list-style-type: none"> Estribo fijo especialmente forjado para ranuras de 12 x 8 mm Para una fijación segura de rieles guía de las marcas Festool, Protool, Metabo, Makita, Hitachi, etc. y para anclar en perfiles y mesas de trabajo Rápido: hasta 5 veces más rápido que los sargentos para mesas convencionales Seguro: resistente frente a las vibraciones Fuerte: fuerza de apriete de hasta 2.400 N 	GTR16S6H	160	60	13,5 x 6,5	4008158035277	10	V2	42,20
	Juego bridas de amarre rápidas en systainer STC-S-MFT								
	<ul style="list-style-type: none"> Systainer multifuncional para técnicos de montaje Con refuerzo de madera con orificios de 20 mm Con 3 posibilidades de sujeción diferentes Contenido: 4 x STC-HH50, 2 x STC-IHH25 6 x STC-SET-T20, 2 x GTR12 	STC-S-MFT				4008158040691	1	V3	341,20
	Pinza de sujeción VarioClippix XV								
	<ul style="list-style-type: none"> Apertura ajustable hasta 100 mm, a pesar de lo que se puede manejar con una sola mano Ligeras y manejables Funcionales y ergonómicas Muy resistentes Embalaje de autoservicio 	XV3-50	55	37		4008158028569	12	V3	6,40
		XV5-100	100	50		4008158028576	12	V3	7,90
	Pinza de sujeción VarioClippix XV								
	<ul style="list-style-type: none"> Apertura ajustable hasta 170 mm, a pesar de lo que se puede manejar con una sola mano Ligeras y manejables Funcionales y ergonómicas Muy resistentes Embalaje de autoservicio 	XV5-170	170	50		4008158031453	12	V3	8,70







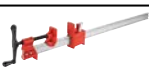


		N° de pedido	Apertura	Alcance	Pletina	Barcode	VPE	Grupo de des-cuento	Precio por pieza
			mm	mm	mm		Pza.		EUR
Pinza de sujeción Clippix XC									
	<ul style="list-style-type: none">Ligeras y manejablesFuncionales y ergonómicasMuy resistentesEmbalaje de autoservicio	XC1	20	20		4008158031392	10	V3	1,30
		XC1-SET	20	20		4008158031408	12	V3	5,50
		XC2	25	30		4008158028583	10	V3	2,00
		XC3	35	37		4008158028590	10	V3	2,80
		XC5	50	50		4008158028606	10	V3	4,20
		XC7	75	70		4008158028613	10	V3	5,60
Pinza de sujeción Clippix XCL, mordazas largas y acabadas en punta									
	<ul style="list-style-type: none">Mordazas largas y terminadas en punta para trabajar en espacios estrechosGran alcance para fijación en zonas alejadas del bordeSuperficie de agarre blanda y antideslizanteEmbalaje de autoservicio	XCL2	55	60		4008158031422	10	V3	3,10
		XCL2-SET	55	60		4008158031446	10	V3	5,40
		XCL5	70	110		4008158031439	10	V3	4,70
Tensor de cinta BAN 700									
	<ul style="list-style-type: none">Presión uniforme sobre ángulosManivela intercambiable para diestros y zurdosContenido: 1 tensor de cinta, 4 cantoneras VarioEmbalaje de autoservicio	BAN700				4008158023250	5	V3	42,20
Tensor de cinta BAN 400									
	<ul style="list-style-type: none">Para piezas de trabajo rectangulares con 4 esquinas de plásticoPresión uniforme en las 4 esquinasEmbalaje de autoservicio	BAN400				4008158031460	12	V3	28,10
Cantoneras Vario BVE (6 unid./bolsa)									
	<ul style="list-style-type: none">Adaptación continua a ángulos de 60-180°Embalaje de autoservicio	BVE				4008158023267	5	V3	12,50
Mordaza de sujeción de ángulos WS									
	<ul style="list-style-type: none">Ajuste automático de piezas de trabajo de diferente secciónSujeción rápida tensado con un husilloCuerpo resistenteSe puede fijar con tornillos de sujeción – disponible como accesorioWS 3 – embalaje de autoservicio	WS3	2 x 55			4008158010427	10	V3	52,70
		WS6	2 x 100			4008158010410	4	V3	75,60
Mordaza de sujeción de ángulos WS									
	<ul style="list-style-type: none">Fijación de piezas de trabajo de diferente sección con 2 husillosPara trabajos de fijación ligeraEn fundición de aluminioEmbalaje de autoservicio	WS1				4008158028255	12	V3	8,30
Sistema de fijación de ingletes MCX									
	<ul style="list-style-type: none">Sistema de fijación de ingletes para ángulos de 22,5°, 30°, 45° y 60°Presión uniforme en el ingleteAdaptador de ángulo intercambiable sin necesidad de herramientaPráctico accesorio para tornillos de apriete BESSEY TG, GZ, GMZ, EZS y DUO	MCX	100			4008158032030	1	V3	33,60
Tornillo de apriete para cantos monomano EKT									
	<ul style="list-style-type: none">Manejo rápido con una sola manoPeso ligeroAbertura hasta 55 mm	EKT55	10-55	45		4008158026473	1	V3	60,40









BESSEY Lista de precios válida desde 01.04.2019

		N° de pedido	Apertura	Alcance	Pletina	Barcode	VPE	Grupo de des-cuento	Precio por pieza EUR
			mm	mm	mm		Pza.		
	Tornillo de apriete para cantos Kantenfix KF								
	<ul style="list-style-type: none"> Para el rápido accionamiento con una sola mano Abertura hasta 80 mm 	KF2	10-40	80		4008158031880	4	V3	59,20
		KF4	10-80	110		4008158031897	4	V3	127,40
	Tornillo de apriete para cantos KT								
	<ul style="list-style-type: none"> Práctico accesorio para sujeción de cantos y para lugares de difícil acceso Adecuado para tornillos de apriete convencionales con anchura máxima de pletina de 13 mm 	KT5-1CP				4008158026176	1	V1	14,40
		KT5-2				4008158004587	1	V1	23,00
	Tornillo de apriete para cantos en C KT								
	<ul style="list-style-type: none"> Tornillo de apriete en C con tres husillos Muy resistente gracias al cuerpo forjado Aplicación universal en el tratamiento de madera y metal Resistente cuerpo de fundición maleable 	KT8-3	80	80		4008158017600	5	V3	84,10
	Soporte de transporte de tableros KFP								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza portante 75 kg Para el transporte seguro de p. ej. tableros de madera y de aglomerado, vidrio o plásticos Recubrimiento de goma de gran adherencia en las piezas de apriete móviles 	KFP	10-65			4008158031903	2	V3	111,10
	Adaptador para banco de trabajo TW16AW								
	<ul style="list-style-type: none"> Accesorio para los elementos de fijación BESSEY TWV y TW con perno para agujeros de 16 mm Aptos para todos los bancos de trabajo habituales con patrón de perforaciones Montaje sin herramientas Bulón vertical sustituible para el uso de otros sistemas de perforación 	TW16AW19				4008158039633	1	V3	11,90
		TW16AW20				4008158040059	1	V3	13,00
		TW16AW22				4008158040790	1	V3	13,90
		TW16AW25				4008158040073	1	V3	14,20
		TW16AW30				4008158040097	1	V3	15,40
	Elemento de sujeción con alcance variable TWV								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete hasta 2.500 N Preciso sujeción individual Perfil templado y mordaza móvil para una mejor sujeción Alcance regulable 	TWV16-20-15-2K	200	30-150	22 x 8,5	4008158038759	1	V3	59,60
	Diferentes modelos:	TWV16-20-15K	200	30-150	22 x 8,5	4008158038773	1	V3	59,60
	<ul style="list-style-type: none"> Empuñadura de plástico de 2-componentes de alta calidad, así como pasador metálico en cruz con extremos redondeados, cada uno con husillo roscado trapezoidal de fácil movimiento y platillo de apriete intercambiable sin necesidad de herramientas Mango de palanca con mecanismo de trinquete para una sujeción dosificada, rápida e inmune a las vibraciones 	TWV16-20-15H	200	60-150	22 x 8,5	4008158038766	1	V3	82,20
	Elemento de sujeción con alcance fijado TW								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete hasta 3.000 N Preciso sujeción individual Perfil templado y mordaza móvil para una mejor sujeción 	TW16-20-10-2K	200	100	22 x 8,5	4008158038681	1	V3	36,40
	Diferentes modelos:	TW16-20-10K	200	100	22 x 8,5	4008158038704	1	V3	36,40
	<ul style="list-style-type: none"> Empuñadura de plástico de 2-componentes de alta calidad, así como pasador metálico en cruz con extremos redondeados, cada uno con husillo roscado trapezoidal de fácil movimiento y platillo de apriete intercambiable sin necesidad de herramientas Mango de palanca con mecanismo de trinquete para una sujeción dosificada, rápida e inmune a las vibraciones 	TW16-20-10H	200	100	22 x 8,5	4008158038698	1	V3	65,00
	Adaptador para mesas multifunción STC-SET-T20								
	<ul style="list-style-type: none"> Para utilizar las bridas rápidas de BESSEY en mesas multifunción, como p. ej., Festool MFT y Sortimo WorkMo con un diámetro de orificio de 20 mm y un grosor de placas de 19 mm como mínimo y 25 mm como máximo 	STC-SET-T20				4008158040288	6	V3	10,50







		N° de pedido	Apertura	Alcance	Pletina	Barcode	VPE	Grupo de des-cuento	Precio por pieza EUR
			mm	mm	mm		Pza.		
Juego STC para mesas multifunción									
	<ul style="list-style-type: none">Para utilizar las bridas rápidas de BESSEY en mesas multifunción, como p. ej., Festool MFT y Sortimo WorkMo con un diámetro de orificio de 20 mm y un grosor de placas de 19 mm como mínimo y 25 mm como máximo	STC-HH50-T20	40			4008158040301	6	V3	36,60
		STC-HH70-T20	60			4008158040318	6	V3	37,30
		STC-IHH25-T20	35			4008158040325	6	V3	38,00
		STC-VH50-T20	40			4008158040332	6	V3	36,60
Juego bridas de amarre rápidas en systainer STC-S-MFT									
	<ul style="list-style-type: none">Systainer multifuncional para técnicos de montajeCon refuerzo de madera con orificios de 20 mmCon 3 posibilidades de sujeción diferentesContenido: 4 x STC-HH50, 2 x STC-IHH25 6 x STC-SET-T20, 2 x GTR12	STC-S-MFT				4008158040691	1	V3	341,20
Tornillo de apriete para encimeras PS 130, grande y robusto									
	<ul style="list-style-type: none">Para el ajuste y posicionamiento de piezas planas y lisas de gran peso y tamaño, como por ej. piedra artificial, cerámica, granito, Corian® plástico, chapa y vidrioBomba de vacío manual para lograr una máxima fuerza de succión y con ello una máxima fuerza de apriete horizontal de hasta 1.200 NAnillo de referencia en la palanca de la bomba para control permanente del vacío existentePráctica función de ajuste rápido para regular rápidamente la separación entre ambas ventosas	PS130	5-130			4008158035765	1	V3	541,10
Tornillo de apriete para encimeras PS 55									
	<ul style="list-style-type: none">Para el ajuste y posicionamiento de piezas planas, como por ej. cerámica, granito, Corian®, plástico, chapa y vidrio que requieran una pequeña fuerza de apriete (hasta 260 N)La palanca de sujeción en las ventosas garantiza un manejo rápidoPalancas laterales para compensar las diferencias de altura al juntar las placas	PS55	10-55			4008158027050	1	V3	229,70
Puntal para marcos de puerta TU									
	<ul style="list-style-type: none">Fija y apuntala los marcos de puerta inyectando espuma en la junta del muro de un modo exacto y con cuidadoTubo cuadrangular de aluminio anodizado. Escala telescópica en mm y tornillo de apriete para un trabajo de precisiónPlatillo de apriete en cruz con piezas de apriete intercambiables para profundidades de marcos de 6 a 13 cm o de 13 a 30 cm	TU	565-1010			4008158001302	2	V3	70,70
Expositor de puntales para marcos de puerta TU-TRAGE									
	<ul style="list-style-type: none">En una práctica bolsa de nailon con ruedas para el almacenamiento seguro y libre de polvo y para el transporte fácilContenido: 6 unidades (3 juegos) de puntales para marcos de puerta, para un total de 3 puertas	TU-TRAGE				4008158001319	1	V3	440,00
Accesorio prolongador TUX									
	<ul style="list-style-type: none">Accesorio para aumentar la apertura de sujeción de la herramienta de montaje de puertas TUPermite la instalación de puertas más anchasSe puede montar con pocas manipulaciones y sin usar herramienta	TUX	1040-1960			4008158039398	1	V3	26,90
Tornillo de apriete para ajustar marcos de puerta TFM									
	<ul style="list-style-type: none">Para una fijación y un ajuste rápidos y exactos de marcos de puertasComplemento ideal del puntal para marcos de puertas TU y TMS de BESSEY	TFM-2K		70		4008158040714	2	V3	29,70








BESSEY Lista de precios válida desde 01.04.2019

		N° de pedido	Apertura	Alcance	Pletina	Barcode	VPE	Grupo de des-cuento	Precio por pieza EUR
			mm	mm	mm		Pza.		
	Tornillo de apriete angular para ajustar marcos de puerta WTR								
	<ul style="list-style-type: none"> Para esquinas de marcos fijados y estabilizados de un modo limpio Montaje exacto en ángulo de 90° 	WTR	8-30			4008158026947	2	V3	76,40
	Puntal para montaje de marcos de puertas TMS								
	<ul style="list-style-type: none"> Fija y apuntala los marcos de puerta inyectando espuma en la junta del muro de un modo exacto y con cuidado Tubo redondo de aluminio telescópico con tornillo de apriete para un trabajo preciso Con piezas de apriete en las superficies de sujeción para asegurar puntales al marco y mantener la distancia exacta Embalaje de autoservicio 	TMS	560-1010			4008158026794	2	V3	34,60
	Tornillo de apriete para ajustar ventanas FRK								
	<ul style="list-style-type: none"> Para ajustar marcos de ventanas con rapidez y exactitud 	FRK85	40-85			4008158022321	4	V3	43,70
	Conjunto mordaza para tubería BPC								
	<ul style="list-style-type: none"> Adecuado para tubos de acero DN 20 / R3/4 o DN 15 / R1/2 Diámetro exterior de 26,9 mm o 21,3 mm Apertura seleccionable libremente Con pie de soporte Embalaje de autoservicio 	BPC-H12		40		4008158032382	4	V3	26,50
		BPC-H34		42		4008158032375	4	V3	29,30
	Prensa extensible TAN con perfil en I 80 x 42 x 3,9 mm								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de sujeción de hasta 24.000 N Piezas de apriete fácilmente ajustables Manivela desmontable Muy resistente gracias al perfil en I 	TAN80	800			4008158021560	1	V3	175,90
		TAN120	1200			4008158021577	1	V3	192,60
		TAN150	1500			4008158021584	1	V3	205,50
		TAN210	2100			4008158021607	1	V3	238,40
		TAN250	2500			4008158021614	1	V3	269,50
	Prensa extensible TB con perfil en T 40 x 40 x 5 mm								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de sujeción de hasta 14.000 N Con perno de retención Pasador metálico en cruz Resistente gracias al perfil en T 	TB100	1000			4008158007984	1	V3	100,80
		TB120	1200			4008158007991	1	V3	105,70
		TB150	1500			4008158008004	1	V3	112,10
		TB210	2100			4008158008028	1	V3	134,40
		TB250	2500			4008158008035	1	V3	154,80
	Prensa extensible TL, ligera con perfil en I, 37 x 11 x 4,5 mm								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de sujeción de hasta 9.900 N Piezas de apriete fácilmente ajustables Manivela Muy resistente gracias al perfil en I 	TL60	600			4008158040745	2	V3	40,30
		TL90	900			4008158040752	2	V3	50,70
		TL120	1200			4008158040769	2	V3	61,00
		TL180	1800			4008158040776	2	V3	81,70
	Distanciador AV2 (4 unid./bolsa)								
	<ul style="list-style-type: none"> Ajustable de forma rápida y continua, para distancias a la pared de 5 a 20 mm Para montaje de suelos laminados, tarima flotante y parquet Amplia superficie de apoyo para evitar puntos de presión y marcas en los materiales Fácil de desmontar, con solo tirar hacia atrás Muy ligero y compacto 	AV2	20			4008158035895	12	V3	9,80
	Distanciador PVA								
	<ul style="list-style-type: none"> Ajustable de forma rápida y continua, para distancias a la pared de 7 a 37 mm Apoyo frontal y lateral de la pieza a colocar Función de baja tracción gracias a la inclinación del husillo con platillo basculante y protector plástico desmontable Amplia superficie de apoyo de 130 mm para evitar puntos presión y marcas en los materiales 	PVA	35			4008158021164	6	V3	26,70








		N° de pedido	Apertura mm	Alcance mm	Pletina mm	Barcode	VPE Pza.	Grupo de des-cuento	Precio por pieza EUR
	Mordaza para instalación de parqueté PVZ								
	<ul style="list-style-type: none"> Resistente Ideal para el encolado de las tres primeras filas de parqueté y laminados Ajuste óptimo de la distancia a la pared 	PVZ65	650			4008158021171	5	V3	83,20
	Tensor para sujeción y montaje SVH/SVG								
	<ul style="list-style-type: none"> Para la instalación de parqueté, laminados y baldosas SVH con separador y cinta de poliéster de alta resistencia SVH 400 y SVG – Embalaje de autoservicio 	SVH400	4000			4008158023274	1	V3	27,70
		SVH760	7600			4008158032108	1	V3	41,60
		SVG	4000			4008158026817	1	V3	22,20
	Puntales de expansion ST								
	<ul style="list-style-type: none"> Capacidad de carga máxima de hasta 60 kg Construcción sólida con tubos de acero especiales y superficies de contacto de PVC antideslizantes Utilizable incluso en pendientes gracias a las patas de apoyo basculantes en continuo de -45° a +45° Montaje sencillo y seguro gracias al tubo interior telescópico con sistema de cierre rápido y al tubo exterior que puede girar al rotar la espuma de agarre 	ST125	750-1250			4008158031590	10	V3	23,70
		ST250	1450-2500			4008158040110	10	V3	28,40
		ST290	1600-2900			4008158031583	10	V3	31,00
	Expositor ST30-D								
	<ul style="list-style-type: none"> Para 30 puntales de expansion ST Expositor de ventas profesional El expositor se puede reabastecer en cualquier momento * If you order 30 telescopic drywall supports you will receive this display for free 	ST30-D				4008158040349	1	V3	0,00*
	GearKlamp expositor GK-D								
	<ul style="list-style-type: none"> Para 18 tornillos de apriete (cada 3 x GK15, GK30, GK45 – embalaje de autoservicio) Expositor de ventas profesional El expositor se puede reabastecer en cualquier momento Medidas: aprox. 103 x 54 x 10,5 cm 	GK-D				4008158040851	1	V3	482,10
	Expositor móvil VFW, sin contenido								
	<ul style="list-style-type: none"> Especialmente desarrollados para puntos de venta y demostración Medidas: 50 x 60 x 146 cm Con rótulo y portarótulo Por favor pregunte directamente a BESSEY para sugerencias de presentación 	VFW				4008158025001	1	V3	564,30
	Expositor ZW 1								
	<ul style="list-style-type: none"> Estructura metálica robusta sobre ruedas Medidas 50 x 60 x 146 cm Capacidad hasta 90 tornillos de apriete Tornillos de apriete de fundición maleable, todo acero y de palanca con aberturas de entre 120 y 600 mm Con rótulo y portarótulo Apropiada como ayuda de ventas y para el área de taller 	ZW1				4008158017211	1	V3	419,60
		ZW1-A01				4008158032146	1	V2	1.625,30
		ZW1-A01-2K				4008158032115	1	V2	1.666,80
		ZW1-A99-2K				4008158032122	1	V1	1.619,80
	Expositor ZW 2								
	<ul style="list-style-type: none"> Estructura metálica muy resistente sobre ruedas Medidas 100 x 60 x 153 cm Capacidad hasta 120 tornillos de apriete largos Tornillos de apriete de fundición maleable y todo acero con aberturas entre 200 y 2000 mm Con rótulo y portarótulo Apropiada como ayuda de ventas y para el área de taller 	ZW2				4008158017228	1	V3	679,60
		ZW2-A99				4008158031699	1	V1	3.093,50
		ZW2-A99-2K				4008158032139	1	V1	3.171,00


BESSEY Lista de precios válida desde 01.04.2019

		N° de pedido	Longitud total mm	Longitud de las cuchillas mm	Espesor de la chapa (600 N/mm²) mm	Barcode	VPE Pza.	Grupo de des- cuento	Precio por pieza EUR
Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos D39ASS									
	<ul style="list-style-type: none">• Para cortes continuos rectos y curvos• Cabezal de corte extremadamente compacto con unión atornillada y cabeza semiempotrada para mayor agilidad y precisión en cortes de curvos• Junta con bulón vertical así como disco sinterizado y muelle sin mantenimiento para máxima robustez• Reducido ángulo de apertura del mango para manejo óptimo y la misma longitud de corte• Cierre de seguridad fácil de manipular sin necesidad de cambiar el agarre• Disponible en versión para corte a derecha y a izquierda	D39ASS	230	30	1,2	4010220031957	5	V4	74,30
		D39ASSL	230	30	1,2	4010220031964	5	V4	74,30
		D39ASS-SB	230	30	1,2	4010220032091	5	V4	75,30
		D39ASSL-SB	230	30	1,2	4010220032107	5	V4	75,30
Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos D29ASS-2									
	<ul style="list-style-type: none">• Mango ERGO para un trabajo con menor fatiga• Para cortes rectos continuos y curvos• Cabezal compacto: Gran manejabilidad en cortes de contornos• Relación de palanca optimizada: 25 % menos de energía empleada• Geometría de filos optimizada: Sin deslizamiento pese a no tener los filos dentados• Suministrable con corte a izquierda o derecha	D29ASS-2	260	33	1,2	4010220030226	5	V4	63,60
		D29ASSL-2	260	33	1,2	4010220030240	5	V4	63,60
		D29ASS-2-SB	260	33	1,2	4010220030233	5	V4	64,60
		D29ASSL-2-SB	260	33	1,2	4010220030257	5	V4	64,60
DSET29-15									
	Componentes: 1 x D29ASS-2 1 x D29ASSL-2 1 x D15A en funda enrollable	DSET29-15				4010220031339	1	V4	153,20
Tijera para cortes rectos cortos y curvos D29SS-2									
	<ul style="list-style-type: none">• Mango ERGO para un trabajo con menor fatiga• Para cortes rectos, cortos y curvos• Filos micro-dentados para evitar el deslizamiento• Suministrable con corte a izquierda o derecha	D29SS-2	260	40	1,2	4010220030189	5	V4	60,80
		D29SSL-2	260	40	1,2	4010220030202	5	V4	60,80
Tijera para cortes continuos D29BSS-2									
	<ul style="list-style-type: none">• Mango ERGO para un trabajo con menor fatiga• Para cortes continuos y rectos• Filos micro-dentados para evitar el deslizamiento• Suministrable con corte a izquierda o derecha	D29BSS-2	260	33	1,2	4010220030264	5	V4	69,20
		D29BSSL-2	260	33	1,2	4010220030288	5	V4	69,20
Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos D27A									
	<ul style="list-style-type: none">• Para cortes rectos continuos y curvos• Filos micro-dentados para evitar el deslizamiento• Suministrable con corte a izquierda o derecha	D27A	260	33	1,2	4010220019283	5	V4	50,90
		D27AL	260	33	1,2	4010220019368	5	V4	50,90
		D27A-SB	260	33	1,2	4010220024812	5	V4	51,90
		D27AL-SB	260	33	1,2	4010220024829	5	V4	51,90







		N° de pedido	Longitud total mm	Longitud de las cuchillas mm	Espesor de la chapa (600 N/mm²) mm	Barcode	VPE Pza.	Grupo de des- cuento	Precio por pieza EUR
Tijera para cortes rectos cortos y curvos D27									
	<ul style="list-style-type: none">• Para cortes rectos cortos y curvos• Filos micro-dentados para evitar el deslizamiento• Suministrable con corte a izquierda o derecha	D27	260	40	1,2	4010220000069	5	V4	50,90
		D27L	260	40	1,2	4010220000076	5	V4	50,90
Tijera para cortes continuos D27B									
	<ul style="list-style-type: none">• Para cortes rectos y continuos• Filos micro-dentados para evitar el deslizamiento• Suministrable con corte a izquierda o derecha	D27B	260	32	1,2	4010220000144	5	V4	55,00
		D27BL	260	32	1,2	4010220019467	5	V4	55,00
Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos, con mangos forjados D17ASS/D17A									
	<ul style="list-style-type: none">• Para cortes rectos continuos y curvos• Filos micro-dentados para evitar el deslizamiento• Especialmente robusta para trabajos especiales: Mangos estampados en forja• Empuñaduras lacadas• Suministrable con corte a izquierda o derecha	D17ASS	240	24	1,5	4010220000243	5	V4	76,60
		D17ASSL	240	24	1,5	4010220000250	5	V4	76,60
		D17A	240	24	1,2	4010220019528	5	V4	65,20
		D17AL	240	24	1,2	4010220019559	5	V4	65,20
Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos, con cabeza plaza D08									
	<ul style="list-style-type: none">• El cabezal de diseño especialmente plano hace posible el corte de los radios estrechos en lugares de difícil acceso• Para cortes rectos continuos y curvos• Filos microdentados para evitar el deslizamiento• Suministrable con corte a derecha o izquierda	D08	230	27	1,2	4010220000007	5	V4	40,50
		D08L	230	27	1,2	4010220000014	5	V4	40,50
		D08-SB	230	27	1,2	4010220024720	5	V4	41,50
		D08L-SB	230	27	1,2	4010220024737	5	V4	41,50
MULTISNIP Longstyle D22A									
	<ul style="list-style-type: none">• Para cortes continuos, largos y rectos así como para radios grandes• Cuchillas extralargas, montadas lateralmente• Sólo suministrable con corte a izquierda	D22A	280	64	1,2	4010220028315	5	V4	47,40
		D22A-SB	280	64	1,2	4010220030745	5	V4	48,40
Tijera para cortes rectos cortos y curvos D16									
	<ul style="list-style-type: none">• Para cortes rectos cortos y curvos• Filos micro-dentados para evitar el deslizamiento• Suministrable también con corte a izquierda	D16	240	40	1,2	4010220019146	10	V4	28,10
		D16-SB	240	40	1,2	4010220024744	10	V4	29,20
Tijera para cortes rectos cortos y curvos D16L									
	<ul style="list-style-type: none">• Para cortes rectos cortos y curvos• Filos micro-dentados para evitar el deslizamiento• Suministrable también con corte a derecha	D16L	240	40	1,2	4010220000038	10	V4	28,10
		D16L-SB	240	40	1,2	4010220024751	10	V4	29,10







BESSEY Lista de precios válida desde 01.04.2019

		N° de pedido	Longitud total mm	Longitud de las cuchillas mm	Espesor de la chapa (600 N/mm²) mm	Barcode	VPE Pza.	Grupo de des- cuento	Precio por pieza EUR
Tijera para cortes rectos cortos y curvos D16S									
	<ul style="list-style-type: none">• Para cortes rectos cortos y curvos con radio amplio hacia derecha e izquierda• Filos micro-dentados para evitar el deslizamiento• Sólo suministrable con corte a izquierda	D16S	240	44	1,2	4010220001509	10	V4	28,10
		D16S-SB	240	44	1,2	4010220024768	10	V4	29,10
DSET16									
	Componentes: 1 x D16 1 x D16L 1 x D16S en funda enrollable	DSET16				4010220031254	1	V4	84,40
Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos, compacta y manejable D15A									
	<ul style="list-style-type: none">• Para cortes rectos continuos y curvos• Nueva geometría de cabezal que brinda una gran manejabilidad, especialmente apropiada para radios reducidos y lugares de difícil acceso• Relación de palanca optimizada con el diseño más reducido, lo que garantiza un 100 % de potencia con menor esfuerzo• Mango ERGO para un trabajo con menor fatiga• Suministrable con corte a izquierda o derecha	D15A	180	20	1	4010220031308	10	V4	26,10
		D15AL	180	20	1	4010220031353	10	V4	26,10
		D15A-SB	180	20	1	4010220031315	10	V4	27,10
		D15AL-SB	180	20	1	4010220031490	10	V4	27,10
DSET15									
	Componentes: 1 x D15A 1 x D15S 1 x D15AL en funda enrollable	DSET15			1	4010220031582	1	V4	78,20
Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos HSS-TiN D27AH-TiN									
	<ul style="list-style-type: none">• Filos con recubrimiento de Titanio para una vida útil todavía mayor incluso en el caso de los materiales más duros• Cuchillas templadas de HSS• Para cortes rectos continuos y curvos• Suministrable con corte a izquierda o derecha	D27AH-TiN	260	33	1,2	4010220002117	1	V6	269,90
		D27AHL-TiN	260	33	1,2	4010220002124	1	V6	269,90
Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos HSS D27AH									
	<ul style="list-style-type: none">• Para cortes rectos continuos y curvos• Filos de HSS templados y endurecidos• Suministrable con corte a izquierda o derecha	D27AH	260	33	1,2	4010220000274	1	V6	151,90
		D27AHL	260	33	1,2	4010220000281	1	V6	151,90
Tijera para orificios HSS D407									
	<ul style="list-style-type: none">• Para cortes rectos cortos y curvos• Filos de HSS templados y endurecidos• Empuñaduras cubiertas por inmersión en PVC• Suministrable con corte a izquierda o derecha	D407-275	275	42	1	4010220000298	1	V6	104,30
		D407-275L	275	42	1	4010220000304	1	V6	104,30
		D407-300	300	43	1	4010220000311	1	V6	113,00
		D407-300L	300	43	1	4010220000328	1	V6	113,00

		Nº de pedido	Longitud total	Longitud de las cuchillas	Espesor de la chapa (600 N/mm²)	Barcode	VPE	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
		mm	mm	mm			Pza.		
Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos con filos HSS D416									
	• Para cortes rectos continuos y curvos • Filos de HSS templados y endurecidos • Empuñaduras cubiertas por inmersión en PVC • Suministrable con corte a izquierda o derecha	D416-280	280	34	1	4010220000373	1	V6	137,30
		D416-280L	280	34	1	4010220000380	1	V6	137,30
Tijera Pelicano con filos HSS D418									
	• Para cortes continuos, rectos y largos • Filos de HSS templados y endurecidos • Empuñaduras cubiertas por inmersión en PVC • Sólo suministrable con corte a derecha	D418-300	300	62	1	4010220000397	1	V6	143,50
		D418-350	350	65	1	4010220000403	1	V6	182,80
Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos D216/D116									
	• Para cortes rectos continuos y curvos • D216 – Empuñaduras lacadas • D116 – Empuñaduras cubiertas por inmersión en PVC • Suministrable con corte a derecha o izquierda	D216-260	260	30	1	4010220001295	5	V5	45,60
		D216-260L	260	30	1	4010220001301	5	V5	45,60
		D216-280	280	34	1	4010220020333	5	V5	51,90
		D216-280L	280	34	1	4010220020371	5	V5	51,90
		D116-260	260	30	1	4010220020258	5	V5	40,30
		D116-260L	260	30	1	4010220001264	5	V5	40,30
		D116-260-SB	260	30	1	4010220024874	5	V5	41,30
		D116-260L-SB	260	30	1	4010220024881	5	V5	41,30
		D116-280	280	34	1	4010220020302	5	V5	45,80
		D116-280L	280	34	1	4010220020326	5	V5	45,80
		D116-280-SB	280	34	1	4010220024898	5	V5	46,80
		D116-280L-SB	280	34	1	4010220024904	5	V5	46,80
DSET-SF3									
	Componentes: 1 x D216-280 1 x D216,280L 1 x D218-300 en funda enrollable	DSET-SF3				4010220022030	1	V5	154,70
Tijera Ideal sin tope de apertura D216...-SBSK									
	• Para cortes rectos continuos y curvos • Sin tope de apertura y con una cabeza en punta extra afilada • Filos micro-dentados para evitar el deslizamiento • Especialmente resistente para trabajos pesados: Filos de corte templados y endurecidos • Mangos de PVC • Suministrable con corte a derecha o izquierda	D216-280-B-SBSK	280	34	1	4010220025697	5	V5	53,60
		D216-280L-B-SBSK	280	34	1	4010220025703	5	V5	53,60
Tijera Pelicano D218/D118									
	• Para cortes largos, rectos y continuos • La cuchilla extra larga es ideal para el corte de planchas de chapa • D218 – Empuñaduras lacadas • D118 – Empuñaduras cubiertas por inmersión en PVC • Suministrable con corte a derecha (o en el tamaño 300 mm también con corte a izquierda)	D218-300	300	62	1	4010220020555	5	V5	50,90
		D218-300L	300	62	1	4010220001424	5	V5	50,90
		D218-350	350	65	1	4010220001448	5	V5	60,30
		D118-300	300	62	1	4010220020517	5	V5	38,40
		D118-300L	300	62	1	4010220001387	5	V5	38,40
		D118-300-SB	300	62	1	4010220025345	5	V5	39,40
		D118-300L-SB	300	62	1	4010220030110	5	V5	39,40
		D118-350	350	65	1	4010220001400	5	V5	45,00











BESSEY Lista de precios válida desde 01.04.2019

		N° de pedido	Longitud total	Longitud de las cuchillas	Espesor de la chapa (600 N/mm²)	Barcode	VPE	Grupo de descuento	Precio por pieza
			mm	mm	mm		Pza.		EUR
Tijera para cortes rectos cortos y curvos y orificios D214/D114									
	• Para cortes rectos cortos y curvos (especialmente radios pequeños) • Cabezal de tijera muy esbelto • D214 – Empuñaduras lacadas • D114 – Empuñaduras cubiertas por inmersión en PVC • Suministrable con corte a izquierda o derecha	D214-250	250	37	1	4010220001134	5	V5	35,90
		D214-250L	250	37	1	4010220001141	5	V5	35,90
		D214-275	275	43	1	4010220001158	5	V5	40,30
		D114-250	250	37	1	4010220024607	5	V5	25,30
		D114-250L	250	37	1	4010220001080	5	V5	25,30
		D114-250-SB	250	37	1	4010220024850	5	V5	26,30
Tijera para orificios D207/D107									
	• Para cortes rectos, largos y curvos • D207 – Empuñaduras lacadas • D107 – Empuñaduras cubiertas por inmersión en PVC • Suministrable con corte a izquierda o derecha	D207-250	250	42	1	4010220020012	5	V5	32,60
		D207-250L	250	42	1	4010220000878	5	V5	32,60
		D207-275	275	42	1	4010220000885	5	V5	36,00
		D207-275L	275	42	1	4010220000892	5	V5	36,00
		D207-300	300	47	1	4010220000908	5	V5	40,50
		D207-300L	300	47	1	4010220000915	5	V5	40,50
		D107-225	225	38	1	4010220000762	5	V5	21,70
		D107-225-SB	225	38	1	4010220025161	5	V5	22,70
		D107-250	250	42	1	4010220019832	5	V5	23,30
		D107-250L	250	42	1	4010220000786	5	V5	23,30
		D107-250-SB	250	42	1	4010220025178	5	V5	24,30
		D107-250L-SB	250	42	1	4010220025185	5	V5	24,30
		D107-275	275	42	1	4010220019900	5	V5	25,30
		D107-275L	275	42	1	4010220019955	5	V5	25,30
		D107-275-SB	275	42	1	4010220025192	5	V5	26,30
		D107-300	300	47	1	4010220019986	5	V5	27,80
		D107-300L	300	47	1	4010220000823	5	V5	27,80
Tijera para orificios redondos D208									
	• Especialmente para cortes circulares • Cuchillas curvadas • Empuñaduras lacadas • Suministrable con corte a izquierda o derecha	D208-275	275	40	1	4010220001035	5	V5	78,40
		D208-275L	275	40	1	4010220020111	5	V5	78,40
Tijera universal D206/D106									
	• Para cortes rectos, largos y curvos • D206 – Empuñaduras lacadas • D106 – Empuñaduras cubiertas por inmersión en PVC • Sólo suministrable con corte a derecha	D206-250	250	68	1	4010220019795	5	V5	38,50
		D106-250	250	68	1	4010220000670	5	V5	27,50
		D106-250-SB	250	68	1	4010220030905	5	V5	28,50
Tijera universal con hojas anchas D106A									
	• Para cortes rectos, largos y curvos (radios grandes) • Empuñaduras cubiertas por inmersión en PVC • Sólo suministrable con corte a derecha	D106A-250	250	67	1	4010220000731	5	V5	27,80
		D106A-250-SB	250	67	1	4010220025635	5	V5	28,80
Tijera Berlín D202/D102									
	• Para cortes rectos y largos • D202 – Empuñaduras lacadas • D102 – Empuñaduras cubiertas por inmersión en PVC • Sólo suministrable con corte a derecha	D202-250	250	60	1	4010220000571	5	V5	27,40
		D202-300	300	79	1	4010220000595	5	V5	34,20
		D102-225	225	55	1	4010220000502	5	V5	18,50
		D102-250	250	60	1	4010220000519	5	V5	19,30
		D102-250-SB	250	60	1	4010220024843	5	V5	20,30
		D102-300	300	79	1	4010220000533	5	V5	24,10










		N° de pedido	Longitud total mm	Longitud de las cuchillas mm	Espesor de la chapa (600 N/mm²) mm	Barcode	VPE Pza.	Grupo de des-cuento	Precio por pieza EUR
	Tijera de fases inglesa D159								
	<ul style="list-style-type: none"> • Para cortes rectos • Suministrable sólo con corte a la izquierda • Empuñaduras lacadas 	D159-200	200	46	1	4010220001806	6	V5	13,30
		D159-250	250	57	1	4010220001813	6	V5	16,50
		D159-300	300	68	1	4010220001820	6	V5	21,00
		D159-350	350	70	1	4010220001837	6	V5	24,50
	Tijera americana D146								
	<ul style="list-style-type: none"> • Para cortes rectos • Suministrable sólo con corte a izquierda • Empuñaduras cubiertas por inmersión en PVC 	D146-200	200	41	1	4010220023334	6	V5	15,30
		D146-250	250	54	1	4010220023341	6	V5	17,70
		D146-300	300	68	1	4010220023358	6	V5	22,70
		D146-350	350	72	1	4010220023365	6	V5	30,70
	Expositor sin componentes DVK								
	<ul style="list-style-type: none"> • Expositor metálico para un máximo de 42 tijeras, 6 tipos diferentes de tijeras • Con cabecero, pegatinas, filete para escáner • Para mostrador o panel perforado 	DVK				4010220030998	1	V6	146,10
	Expositor sin componentes DVK2								
	<ul style="list-style-type: none"> • Expositor metálico para un máximo de 10 tijeras, 2 tipos diferentes de tijeras • Con cabecero publicitario y pegatina para modelos D39ASS y D39ASSL o neutro para otro tipo de tijera • Para mostrador o panel perforado 	DVK2				4010220032114	1	V6	52,70
	Tijera universal recta D47-2/D48-2								
	<ul style="list-style-type: none"> • Mango ERGO para reducir el esfuerzo y la fatiga • Cuchillas de acero inoxidable • Embalaje de autoservicio 	D47-2	140	31		4010220030172	15	V5	15,10
		D48-2	190	42		4010220030141	10	V5	16,50
	Tijera universal acodada D48A-2								
	<ul style="list-style-type: none"> • Mango ERGO para reducir el esfuerzo y la fatiga • Cuchillas de acero inoxidable • Cabeza acodada • Embalaje de autoservicio 	D48A-2	190	36		4010220030165	10	V5	17,40
	Tijera para cables D49-2								
	<ul style="list-style-type: none"> • Mango ERGO para reducir el esfuerzo y la fatiga • Para cable multihilos de hasta 10 mm de diámetro • Cuchillas de acero inoxidable • Embalaje de autoservicio 	D49-2	165			4010220030158	10	V5	17,40
	MULTISNIP Master D51A								
	<ul style="list-style-type: none"> • Para cortes rectos continuos y curvos (radios grandes) • Todas las piezas metálicas son de acero inoxidable • Robustos mangos bicomponentes de poliamida reforzada con fibra de vidrio y con insertos de plástico blando • Embalaje de autoservicio 	D51A	235	50	0,4	4010220028933	5	V5	18,40
	Tijera universal recta D47/D48								
	<ul style="list-style-type: none"> • Cuchillas de acero inoxidable • Filos dentados para evitar el deslizamiento • Embalaje de autoservicio 	D47	140	31		4010220024478	15	V5	12,20
		D48	190	42		4010220024522	10	V5	13,40









BESSEY Lista de precios válida desde 01.04.2019

		N° de pedido	Longitud total mm	Longitud de las cuchillas mm	Espesor de la chapa (600 N/mm ²) mm	Barcode	VPE Pza.	Grupo de des- cuento	Precio por pieza EUR
	Tijera universal acodada D48A								
	<ul style="list-style-type: none"> Cuchillas de acero inoxidable Cabeza acodada Filos dentados para evitar el deslizamiento Embalaje de autoservicio 	D48A	190	38		4010220024539	10	V5	14,40
	Tijera para cables D49								
	<ul style="list-style-type: none"> Para cable multihilos de hasta 10 mm de diámetro Cuchillas de acero inoxidable Embalaje de autoservicio 	D49	160			4010220024454	10	V5	14,40
	Combinox D50								
	<ul style="list-style-type: none"> Cuchillas de acero inoxidable Empuñadura de plástico ergonómica con inserciones de material blando Con guía corta-alambre de 2,5 mm Con función de pelacables de 1,0 y 1,5 mm Embalaje de autoservicio 	D50	190	40		4010220018439	10	V5	21,60
	Navaja profesional DBK-EU								
	<ul style="list-style-type: none"> Confortable empuñadura bicomponente Almohadilla para apoyar el dedo e incrementar la presión de corte Compartimento con 5 cuchillas de recambio Cambio rápido de la cuchilla Clip para cinturón Embalaje de autoservicio 	DBKPH-EU	160	28		4010220030509	12	V6	20,80
	<ul style="list-style-type: none"> Resistente mango de madera Cambio rápido de la cuchilla Clip para cinturón Embalaje de autoservicio 	DBKWH-EU	160	28		4010220030516	12	V6	19,40
	<ul style="list-style-type: none"> Mango de aluminio ligero Cambio rápido de la cuchilla Clip para cinturón Embalaje de autoservicio 	DBKAH-EU	160	28		4010220030523	12	V6	18,20
	Juego DBKPH-SET								
	<ul style="list-style-type: none"> Navaja con cachas en 2 componentes Práctico estuche de nylon con cierre de cremallera Cuatro diferentes tipos de cuchillas para diferentes trabajos Embalaje de autoservicio 	DBKPH-SET				4010220030752	8	V6	30,90
	Cuchillas de recambio DBK								
	<ul style="list-style-type: none"> Apropiadas para todas las navajas profesionales de BESSEY Embalaje de autoservicio 	DBK-T	60			4010220030790	1	V6	3,40
		DBK-H	50			4010220030806	1	V6	5,70
		DBK-L	87			4010220030813	1	V6	6,20
	Herramienta multifunción con tijera grande DBST								
	<ul style="list-style-type: none"> 1 herramienta múltiple con 7 posibilidades: tijeras, cuchilla, sierra, lima, destornillador Phillips así como destornillador plano grande y pequeño Corta: cuero, cuerda, vinilo, cable fino, cordel, plástico delgado, papel y mucho más Con robusto estuche de cinturón para una conservación segura, estando siempre al alcance de la mano Empuñadura de acero especial con recubrimiento bicomponente para evitar el deslizamiento Embalaje de autoservicio 	DBST		55		4010220031483	8	V6	28,10

		N° de pedido	Longitud total mm	Longitud de las cuchillas mm	Espesor de la chapa (600 N/mm ²) mm	Barcode	VPE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
	Tijera para orfebrería D70/D71								
	<ul style="list-style-type: none"> Mangos cerrados Completamente niqueladas 	D70-1	180	31		4010220001875	12	V5	12,70
		D71-1	175	32		4010220001899	12	V5	14,50
	Tijera para orfebrería D72								
	<ul style="list-style-type: none"> Empuñadura abierta Completamente niqueladas 	D72-1	180	31		4010220001912	12	V5	12,70
	Tijera para orfebrería D74/D75								
	<ul style="list-style-type: none"> Con anillos para los dedos Completamente niqueladas 	D74-1	180	34		4010220001950	12	V5	12,40
		D75-1	175	33		4010220001974	12	V5	14,50
	Tijera para orfebrería D76								
	<ul style="list-style-type: none"> Mangos cerrados con muelle Completamente niqueladas 	D76-1	180	26		4010220001998	12	V5	14,70
	Tijera multifunción D820								
	<ul style="list-style-type: none"> Cuchillas de acero inoxidable Confortables mangos bicomponentes con inserciones de material blando Embalaje de autoservicio 	D820-200	200	80		4010220029985	12	V5	13,60
		D820-250	250	105		4010220029992	12	V5	18,70
	Tijera multifunción D821								
	<ul style="list-style-type: none"> Cuchillas de acero inoxidable Confortables mangos bicomponentes con inserciones de material blando Embalaje de autoservicio 	D821-160	160	70		4010220002537	12	V5	10,30
		D821-180	180	80		4010220002544	12	V5	12,10
	Tijera de electricista D53								
	<ul style="list-style-type: none"> Cuchillas dentadas niqueladas Con cortaalambres 	D53	125	40		4010220002063	12	V5	12,70
	Tijera de uso doméstico y costura D840								
	<ul style="list-style-type: none"> Completamente niquelada 	D840-150	150	50		4010220002612	12	V5	9,80
		D840-180	180	77		4010220002629	12	V5	12,70
	Tijera para papel y para empapelar D853								
	<ul style="list-style-type: none"> Completamente niqueladas 	D853-200	200	95		4010220002766	12	V5	16,30
	Tijera profesional D860								
	<ul style="list-style-type: none"> Diseño robusto Con un anillo redondo y otro ovalado Mangos barnizados negros 	D860-200	200	80		4010220024553	6	V5	17,00
		D860-225	225	85		4010220002827	6	V5	21,30
		D860-250	250	90		4010220024560	6	V5	26,40

BESSEY Lista de precios válida desde 01.04.2019

		N° de pedido	Longitud total	Longitud de las cuchillas	Espesor de la chapa (600 N/mm²)	Barcode	VPE	Grupo de descuento	Precio por pieza
			mm	mm	mm		Pza.		EUR
Tijera de seguridad para fleje con efecto palanca D123S									
	<ul style="list-style-type: none">• Corta flejes de acero (560 N/mm²) de hasta 32 mm x 1 mm con la mano• El fleje no salta hacia arriba durante el procedimiento de corte• Mango ERGO para reducir el esfuerzo y la fatiga	D123S	260	38		4010220030981	5	V5	128,00
		D123S-SB	260	38		4010220031018	5	V5	129,00
Tijera para fleje D122N									
	<ul style="list-style-type: none">• Un retenedor evita que el fleje salte al cortarlo• El labio inferior se desliza fácilmente bajo el fleje• Para cortar fleje de hasta 25 mm de ancho y hasta 0,6 mm de grosor• Empuñaduras lacadas	D122N	225	31		4010220020616	5	V5	35,30
Tijera para fleje D122A									
	<ul style="list-style-type: none">• El labio inferior se desliza fácilmente bajo el fleje• Muy buena relación rendimiento-precio• Para cortar fleje de hasta 25 mm de ancho y hasta 0,6 mm de grosor• Empuñaduras cubiertas por inmersión en PVC	D122A	260	30		4010220001585	5	V5	32,40
		D122A-SB	260	30		4010220030912	5	V5	33,40
Alicate de plegado D33/D34/D35									
	<ul style="list-style-type: none">• Forjado en acero de calidad• Revestimiento negro de polvo• Profundidad mínima de boca en recto 60 mm• Profundidad mínima de boca en curvados 50 mm	D33-60	280			4010220003091	6	V6	68,70
		D331-40	280			4010220027424	6	V6	50,60
		D331-60	280			4010220003114	6	V6	40,50
		D331-80	320			9002793006147	5	V6	81,10
		D34-60	270			4010220003145	6	V6	78,70
		D341-40	270			4010220027431	6	V6	61,10
		D341-60	270			4010220021989	6	V6	43,30
		D341-80	320			9002793006208	5	V6	90,60
		D35-60	255			4010220003183	6	V6	82,00
		D351-60	255			4010220003190	6	V6	49,30
Alicate de plegado D33-P/D34-P/D35-P									
	<ul style="list-style-type: none">• Forjado en acero de calidad• Revestimiento negro de polvo• Mangos revestidos con PVC• Profundidad mínima de boca en recto 60 mm• Profundidad mínima de boca en curvados 50 mm	D33-60-P	280			4010220021927	6	V6	70,40
		D331-60-P	280			4010220021941	6	V6	42,20
		D34-60-P	270			4010220021972	6	V6	80,40
		D341-60-P	270			4010220022009	6	V6	45,00
		D35-60-P	255			4010220022047	6	V6	83,70
		D351-60-P	255			4010220022078	6	V6	51,00

		Nº de pedido	Longitud total mm	Longitud de las cuchillas mm	Espesor de la chapa (600 N/mm²) mm	Barcode	VPE Pza.	Grupo de des- cuento	Precio por pieza EUR
		Alicate de plegado Piccolo D331-22/D341-22							
	<ul style="list-style-type: none">• Para trabajos de doblado y plegado pequeños y precisos• Forjado en acero de calidad• Mangos revestidos con PVC• Completamente templado• Profundidad de boca en rectos 30 mm• Profundidad de boca en curvados 28 mm	D331-22	180			4010220002575	10	V6	42,50
		D341-22	180			4010220002681	10	V6	47,60
		Alicate de bocas planas para fontanero D301							
	<ul style="list-style-type: none">• Forjado en acero de calidad• Mangos revestidos con PVC• Bocas planas• Profundidad de boca 45 mm• Dentados 0,8 mm	D301	240			4010220003015	6	V6	40,20
		Alicate de bocas redondas para fontanero D311							
	<ul style="list-style-type: none">• Forjado con acero de calidad• Mangos revestidos con PVC• Bocas planas• Profundidad de boca 50 mm• Dentados 1,0 mm	D311	260			4010220003039	6	V6	40,20
		Alicate de plegado y desdoble D355							
	<ul style="list-style-type: none">• Forjado en acero de calidad• Pavonado• Mangos revestidos con PVC	D355	250			9002793211008	5	V6	60,10
		Alicate de plegado y esquinas D335							
	<ul style="list-style-type: none">• Forjado en acero de calidad• Pavonado• Mangos revestidos con PVC• Profundidad de boca 65 mm	D335	280			9002793211398	5	V6	86,80
		Alicate de plegado y apriete D336							
	<ul style="list-style-type: none">• Forjado en acero de calidad• Pavonado• Empuñaduras revestidas con PVC• Profundidad de boca 80 mm	D336	320			9002793211435	5	V6	126,70
		Alicate para estrechar tubos D36							
	<ul style="list-style-type: none">• Trabajo racional y rápido gracias a 3 mordazas inferiores y 2 superiores• Apertura automática• Completamente galvanizado• Mangos revestidos de PVC• Profundidad de boca 28 mm	D36	250			4010220002407	1	V6	42,20
		Alicate de plegado para canalones D396							
	<ul style="list-style-type: none">• Ranura de 10 mm para soporte de canalón hasta 40 x 6 mm• Cabeza de fundición maleable resistente a la corrosión• Rodillo deslizante para proteger los canalones con recubrimiento plástico	D396	680			4010220002704	1	V6	109,80

Para sus notas

[illegible]

[illegible]



Simplemente mejor.



E-Newsletter



<http://www.bessey.de>



<https://www.facebook.com/BESSEY.Tool.Einfach.Besser>



<http://www.instagram.com/besseytool>



<http://www.youtube.com/user/besseytoolsdeutsch>



<http://newsletter.bessey.de>

www.bessey.de

BESSEY Tool GmbH & Co. KG ■ Mühlwiesenstraße 40
74321 Bietigheim-Bissingen, Germany
Fon +49 7142 401-0 ■ Fax +49 7142 401-452
E-Mail: info@bessey.de