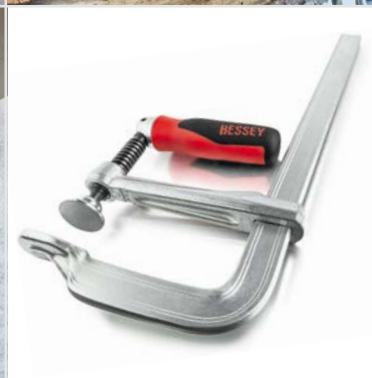
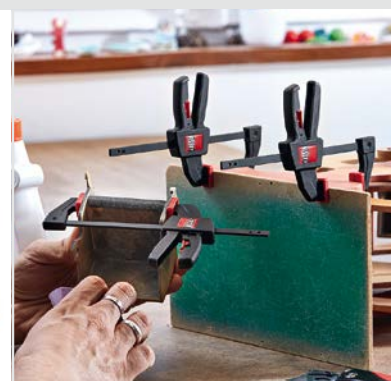




Egyszerűen jobb.



BESSEY

Újdonságok 2020

Mennyezet- és szerkezet támasztók STE

Minden biztos kézben tartva



Félkézrel is biztosan felfelé

A BESSEY az STE modellel rendkívül teljesítőképess mennezet- és szerkezettámasztót nyújt pumpáló funkcióval és belefoglalt gyorsretesz-gommbal. A sorozat három méretet foglal magában, lehetővé

téve ezzel a gipszkarton, fadeszkák, panelek, mennyezeti lapok, fémlécek, fóliák és lámpatestek rögzítését egészen 3,70 m magasságig. Ferde felületeknél is problémamentesen alkalmazható a dönthető és csúszásgátló PVC érintkező-felületeinek köszönhetően.

Rendkívül erős tartás

A támasz megbízható tartást garantál:

- a legnagyobb állítási tartományban is rendkívül stabil szerkezet; maximálisan 200 kg teherbírás – az adott támaszmérettől függően
- felül és alul gumírozott PVC érintkező-felületekkel
- a fogantyúba foglalt csúszásgátlóval



Sokoldalúan alkalmazható

A legkülönbözőbb anyagok pozicionálását és tartását teszi lehetővé:

- a stabil acélcső-szerkezettel – három méretben, – legfeljebb 3,70 m-re húzható ki
- a 9 x 7 cm méretű alátétlemezzel –45° és +45°-ig dönthető támasztó felülettel

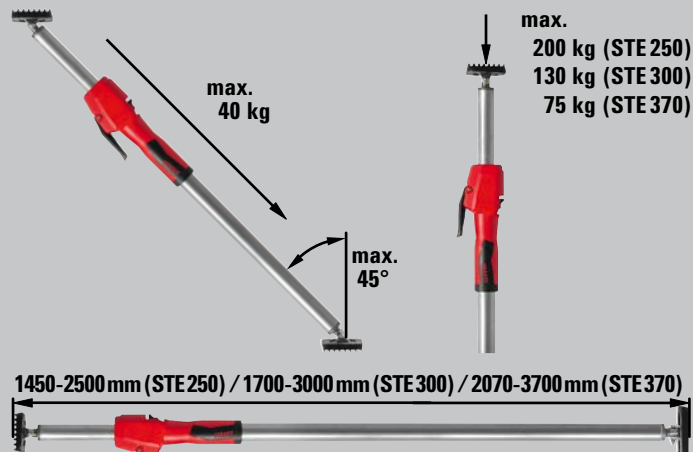
Precízen, gyorsan kezelhető

A támasz pontosan igény szerint beállítható és pontosan kioldható:

- a három lépésben történő rögzítés: A mennyezeti tartó előzetes beállításához a kioldógombot megnyomva ki kell húzni a belső csövet a szükséges hosszúságra. A finom beállítás a pumpálókar működtetésével történik, amíg a támasz alátétlemeze fel nem fekszik a munkadarabra. Végül a fogantyút az óramutató járásával egyező irányba kell forgatni, amíg a szükséges tartóerőt el nem érjük (max. terhelhetőségre figyeljen)
- a két lépésben történő kioldás: Először az óramutató járásával ellentétesen kell forgatni a mennyezeti tartót. Amikor a tartóerő megszűnt, a kioldógomb működtetésével be lehet tolni a belső csövet

STE mennyezet- és szerkezet támasztók pumpáló fogantyúval

Rendelési szám	Állítási tartomány mm	Max. terhelhetőség kg	kg	db	V3
STE250	1450-2500	200	3,10	2	
STE300	1700-3000	130	3,50	2	
STE370	2070-3700	75	4,10	2	



- A teljesen csukott teleszkópos rúd maximális terhelhetősége 350 kg
- Rendkívül stabil szerkezet a nagy teherbírású acélcsövekkel és a csúszásmentes PVC érintkező felületekkel
- Egykezes kiszolgálás a pumpáló mechanizmussal ellátott, 2-komponensű műanyag fogantyúnak köszönhetően
- A gyorskioldó-gombbal a teleszkópos rúd gyorsan kitolható és visszahúzható
- A tartóerő szabályozható a fogantyún a támasz elforgatásával
- Alkalmazható ferde, fokozatmentes csuklós érintkező felületekkel –45 °-tól +45 °-ig

EZ Egykezes szorítók

Szorítás és támasztás fél kézzel



Ideális megoldások mindenkinek

A BESSEY kiváló minőségű egykezes szorítói mostantól egy további opcióval bővülnek: Az EHZ, EZS és a DUO mellett, a mesteremberek az új EZ sorozaton belül négy méretből és összesen

tíz, különböző alkalmazási célokra szolgáló változat közül választhatnak. Ezzel a szakembereknek és a barkácsolóknak még több lehetőségük lesz megtalálni az ideális szerszámot, ha a másik kezüknek szabadon kell maradnia.

Praktikusan kényelmes

A teljes sorozat ergonomikusan kezelhető a kifinomult technikának köszönhetően:

- a 2-komponensű műanyag fogantyú a pumpáló karral a sín mögött mindkét irányból biztos fogást tesz lehetővé
- a fogantyúba épített kioldó gombbal gyorsan állítható és kioldható a csúszókengyel

Sokoldalú alkalmazás

Az EZ egykezes szorítócsalád sokféle alkalmazási lehetőséget nyújt:

- a sokféle változatnak köszönhetően négy méretben 110 és 900 mm közötti feszítávolsággal, valamint 200 N és 2.700 N közötti szorítóerővel
- a műanyag védőpapucsba épített keresztprizmával biztosan rögzíthetők a kerek, hegyes és éles részek
- a felső rész szorításról támasztásra történő átalakítása – EZM, EZL és EZXL méretekben szerszám nélkül, a gombnyomással működő kioldószerkezetnek köszönhetően

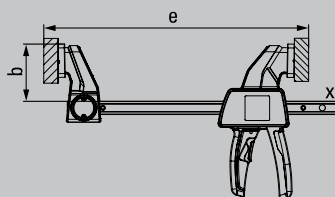
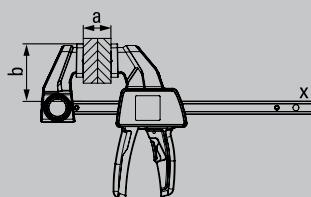
**Robusztus forma**

A modern külső és a hosszú élettartam találkozása:

- a kiváló minőségű anyagok révén mint a felső- és alsó részhez használt, üvegszál-erősítésű poliamid, valamint az üreges sínprofilhoz használt, olajban edzett acél
- a műanyag ház védi a fogószerkezetet a portól és forgáctól

**EZ egykezes szorító**

Rendelési szám	Szorítási távolság mm	Kinyúlási mélység mm	Feszítési távolság e mm	Sín-méret mm	Tartalom / db	kg	db	V3
EZS11-4SET	110	40	80-190	7 x 2,5	2 x EZS11-4	0,12	10	
EZM15-6	150	60	125-270	14 x 5	-	0,31	6	
EZM30-6	300	60	125-420	14 x 5	-	0,38	6	
EZL15-8	150	80	160-300	18 x 5	-	0,58	6	
EZL30-8	300	80	160-450	18 x 5	-	0,68	6	
EZL45-8	450	80	160-500	18 x 5	-	0,77	6	
EZL60-8	600	80	160-750	18 x 5	-	0,86	6	
EZXL30-9	300	90	195-490	22 x 8	-	1,24	6	
EZXL60-9	600	90	195-790	22 x 8	-	1,57	6	
EZXL90-9	900	90	195-1090	22 x 8	-	1,90	6	



- Szorítóerő 2.700 N-ig
- Támasztáshoz átszerelhető – EZM, EZL, EZXL esetén szerszám nélkül, gombnyomásra a felső részen levő egyszerű kioldószerkezettel
- Ergonomikus kialakítású 2-komponensű műanyag fogantyú pumpáló karral és integrált kioldó gombbal
- Gumirozott védőpapucs keresztprizmával a kerek, hegyes és éles darabok biztos tartására
- Erőt nem igénylő, egykezes kiszolgálás
- SB-kiszerezés

EZR15-6SET egykezes asztali szorítókészlet

Egykezes szorítás profilokban és asztalokon



Sínekhez és még sok mindenhez

Egyes felhasználókból meglepett „Hüha!” kiáltást vált ki: Az új EZR-rel nem csak a BESSEY kiváló minőségű asztali szorító sorozata bővül egy egykezes verzióval. A tényleges rendeltetésén túl sok más alkalmazási lehetőséget is biztosít.

Mivel a felső rész és az adapter szerszám nélkül is többféle módon áthelyezhető, így számos új alkalmazási lehetőség kínálkozik a szorító számára: használható teljesen normál szorításhoz vagy feszítéshez, valamint átfogó rögzítési munkálatokhoz is, ha az adaptert a felső vagy alsó részre toljuk.



Sokoldalú használat

A szorító sokrétű alkalmazhatósága:

- adapterrel az alsó és megfordított felső részen Festool, Protool, Metabo, Makita, Hitachi/Hikoki, Dewalt stb. márkájú vezetősínek biztos rögzítésére és profilokban, valamint munkasztalokon történő befogásra
- adapterrel a felső- és alsó részen átlapoló befogáshoz
- adapterrel vagy anélkül szorításhoz vagy támasztáshoz

Kényelmes technika

Ergonomikusan, biztosan kezelhető a kifinomult technikának köszönhetően:

- 2-komponensű műanyag fogantyú a pumpálókarral a sín mögött mindkét irányból biztos elérhetőséget biztosít
- a fogantyúba épített kioldó gombbal gyorsan állítható a csúszókengyel és kioldható a pillanatszorító
- a műanyag védősapkába épített keresztprizmával biztosan rögzíthetők a kerek, hegyes és éles részek



Robusztus forma

A modern külső itt hosszú élettartammal találkozunk:

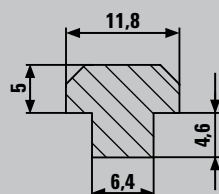
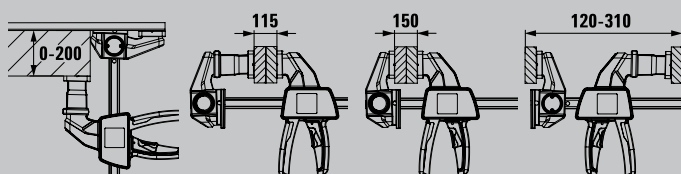
- a kiváló minőségű anyagok révén, mint a felső- és alsó részhez használt, üvegszál-erősítésű poliamid, valamint az üreges sínprofilhoz használt, olajban edzett acél
- a műanyag ház védi a fogószerkezetet a portól és forgáctól



EZR egykezes gépasztali szorító



Rendelési szám	Szorítási távolság mm	Kinyúlási mélység mm	Feszítési távolság mm	Sín-méret mm	Tartalom / db	kg	db	V3
EZR15-6SET	150	60	120-310	14 x 5	2 x EZR15-6	0,62	8	



- Speciális vezetés felül 12 x 6,5 mm és 12 x 8 mm közötti hornyokhoz
- Alkalmazása adapterrel az alsó és megfordított felső részen Festool, Protool, Metabo, Makita, Hitachi/Hikoki, Dewalt stb. márkájú vezetősínek biztos rögzítésére és profilokban, valamint munkasztalokon történő befogásra
- Adapterrel a felső- és alsó részen átlapoló befogáshoz
- Adapterrel vagy anélkül szorításhoz vagy támasztáshoz
- Szorítóerő 750 N-ig
- Ergonomikus kialakítású 2-komponensű műanyag fogantyú pumpáló karral
- SB-kiszzerelés

GZ menetorsós teljesacél szorító billenő markolattal

Helytakarékos és kényelmes szorítás



**90°-kal egy szempillantás alatt
a nagyobb flexibilitás érdekében**

**A BESSEY egy izgalmas alternatívával bővíti a
menetorsós teljesacél szorítók széles választékát.
A billenőfogantyúval ellátott új szorító esetében
különösen meggyőző az ergonomikus kezelhetőség
és a gyors szorítóerő-felépítés.**



GZ menetorsós teljesacél szorító billenő markolattal

BESSEY menetorsós teljesacél szorító – a konkurencia nélküli minőség



Erőteljes, gyors és kényelmes

A különleges 2-komponensű műanyag fogantyú az ergonomiai komfort mellett további előnyöket is nyújt:

- 90°-ban billenthető, ami kiegészítő emelőhatást eredményez a felhúzáskor – és így kevesebb erőfeszítést igényel a felhasználatól
- lecsapott állapotban 360°-ban elforgatható, aminek következtében a felhasználó nem ütközik bele a sínbe a szorítási művelet során, és így a rögzítés gyorsabban elvégezhető, mint a versenytársak egyéb modelljeivel
- a nehezen hozzáférhető helyeken a „zavaró” fogantyú egyszerűen elhajlítható



Flexibilis és rendkívül stabil

Az új GZ változat többi összetevője is a megszokott, meggyőző, kiváló BESSEY minőségben:

- a menetorsós teljesacél szorító kitűnő rugózó tulajdonsága az egy darabban kovácsolt, nemesített és horganyzott fix kengyelnek és a formázott nyomólapnak köszönhetően érhető el. Az előnyök: Egyrészt, a nyomás tökéletesen hozzáigazítható a munkadarab igényeihez. Másrészt, a menetorsós teljesacél szorítók kevésbé érzékenyek a rezgésekre, ezért a szorítókat nem kell olyan gyorsan utánahúzni.
- a kovácsolt csúszókengyelnek köszönhetően



GZ eredeti BESSEY menetorsós teljesacél szorító billenő markolattal

Rendelési szám	Szorítási távolság mm	Kinyúlási mélység mm	Sínméret mm	kg	db	V2
GZ25KG	250	120	24,5 x 9,5	1,42	10	
GZ30-12KG	300	120	24,5 x 9,5	1,50	10	
GZ40-12KG	400	120	24,5 x 9,5	1,69	10	
GZ50-12KG	500	120	24,5 x 9,5	1,82	10	
GZ60-12KG	600	120	24,5 x 9,5	1,99	5	



- Szorítóerő 5.000 N-ig
- Az edzett sínprofil és csúszókar rugózó, elasztikus szorítást biztosít
- Minőségi 2-komponensű műanyag markolat billenő funkcióval, ami elfordítva nagyobb szorítóerő kifejtését teszi lehetővé
- A billenő markolat 90°-kal átbillenthető és 360°-ban elfordítható anélkül, hogy a sínnek ütközne, gyors, kényelmes munkavégzést biztosít a nehezen hozzáférhető helyeken is
- Szerszám nélkül cserélhető nyomólap

GearKlamp GK Fogaskerék-áttételes szorító

Óriási lehetőségek a legszűkebb helyeken



Így lesz a lehetetlenből LEHETSÉGES!

Az új GearKlamp fogaskerék-áttételes szorító a megoldás az Ön számára, hogy szűk munkaterületen is tökéletesen, kényelmesen végezhesse szorítási munkáit. Ezért a BESSEY a szorítási folyamat során használt markolatot a szabadalmaztatott mechanikának köszönhetően az orsóról a csúszósínre helyezte. Innen kiindulva az új GearKlamp szorítóereje minden fordulattal – a csúszókarban elhelyezett mechanika segítségével – áttevődik az orsóra. Az új fogaskerék-áttételes

szorító felépítése összehasonlítva a hagyományos, pl. menetorsós, emelőkaros vagy egykezes szorítókéval lényegesen kompaktabb, ami a felhasználó számára döntően fontos előnyöket jelent: egyrészt a szerszám nem lóg bele a munkaterbe, ahol a felhasználó beleütközhet, sőt, meg is sérülhet. Másrészt az ergonomikus kézhez állás minden szorítási helyzetben garantált. Nem csavarodik a kéz, ami a munka során nagyobb komfortérzetet eredményez. Próbálja ki! El lesz ragadtatva!

YouTube



GearKlamp GK Fogaskerék-áttételes szorító

Szorító különleges forgatással

Egyedülállóan kompakt kivitel

A GearKlamp fogaskerék-áttételes szorító rendkívül rugalmas, a legszűkebb helyeken is egyedülálló szorítási lehetőségeket kínál:

- a szorítási folyamat során használt markolat a szabadalmaztatott mechanikának köszönhetően az orsról a csúszósínre került
- a felső szorítópofa keresztornyos tartója biztos rögzítést kínál kerek, hegyes és szögletes tárgyak szorításánál

Ergonomikus alkalmazás

A szorító számos szorítástechnikai újítást tartalmaz, amely a felhasználó számára további kényelmet biztosít:

- biztonságos fogás a kiváló kétkomponensű műanyag markolatnak köszönhetően
- a gyors beállító szerkezet biztosítja a csúszókar csúszósínen történő gyors pozicionálását
- az önbeálló nyomólap tökéletesen alkalmazkodik a különböző munkadarabokhoz

Erőteljes műszaki megoldások

A fejlesztési elképzelések megvalósításánál elsődleges volt a BESSEY minőségi követelmények betartása, ezáltal is meggyőzve a felhasználókat a fogaskerék-áttételes szorító hosszú élettartamáról:

- kiváló minőségű anyagok, mint például polyamid üvegszál erősítéses műanyagok használata a felső és alsó szorítókaroknál, valamint az edzett, hőkezelt acélból készült profilcsín
- a csúszókaron lévő zárt műanyag ház védi a működtető mechanizmust a portól és a fém forgácsoktól



GearKlamp GK fogaskerék-áttételes szorító

Rendelési szám	Szorítási távolság mm	Kinyúlási mélység mm	Sínméret mm	kg	db	V3
GK15	150	60	19 x 6	0,62	6	
GK30	300	60	19 x 6	0,73	6	
GK45	450	60	19 x 6	0,84	6	
GK60	600	60	19 x 6	0,95	6	

- A sínen elhelyezett kiváló minőségű kétkomponensű műanyag markolat a legszűkebb helyeken is jól használható
- Szorítóerő akár 2.000 N-ig
- Könnyen járó trapézmenetes orsó billenő nyomólappal
- A gyorsbeállító szerkezet biztosítja a csúszókar csúszósínen történő gyors beállítását
- SB-kiszerezés





Egyszerűen jobb.



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