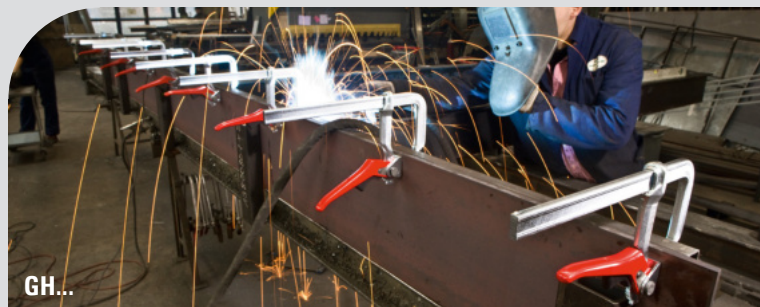


Ściski dźwigniowe ślusarskie stalowe

Rozróżnianie właściwości pierwszej i drugiej linii



Po prostu lepszy.



	Ścisk dźwigniowy ślusarski stalowy Original BESSEY	Drugiej linii BESSEY classIX
	GH...	GSH...
Zakres roboczy a	100–1 250 mm	100–1 000 mm
Wysięg b	60–140 mm	50–140 mm
Siła mocowania do	8 500 N	7 500 N
Mechanizm mimośrodowy ze stali spiekanej	odznacza się szczególnie wysoką odpornością na zużycie, a zwiększona twardość powierzchni zapewnia niewielkie tarcie	–
Zoptymalizowany profil szyny	 ✓ szyna o zoptymalizowanym profilu umożliwia równomierne wytwarzanie siły mocowania, w szczególności w przypadku mocowania elementów położonych daleko od krawędzi, oferując przy tym zwiększony zapas siły	 –
Ochrona prawna	✓	–

