

► Páková svěrka z hořčíku



Provedení:

- Odolný pevný a kluzný třmen z hořčíku, s povrchovou úpravou
- **Extremně lehká**
- Pevný třmen s křížovým prízmatem, odnímatelná plastová ochranná krytka
- Natáčecí přítlačná destička z polyamidu zesíleného skelnými vlákny
- VIBRAFIX: vícestupňový aretační mechanismus pro dávkované, rychlé upínání bez vibrací
- Ergonomicky tvarované upínací rameno je odolné vůči prasknutí
- **Upínací síla až 1 200 N**

Použití:

Pevný třmen s křížovým prízmatem spolehlivě udrží i kulaté, špičaté nebo hranaté díly.



Č. výt.	587310 KLIKlamp (RG 5804)	Upínací šířka mm	Vyložení mm	Průřez lišty mm	Hmotnost kg
120	21,90	120	80	20 × 5	0,26
160	22,60	160	80	20 × 5	0,29
200	23,35	200	80	20 × 5	0,32
250	24,20	250	80	20 × 5	0,35
300	25,55	300	80	20 × 5	0,38
400	27,50	400	80	20 × 5	0,45

► Celocelová vysoce výkonná svěrka v těžkém provedení

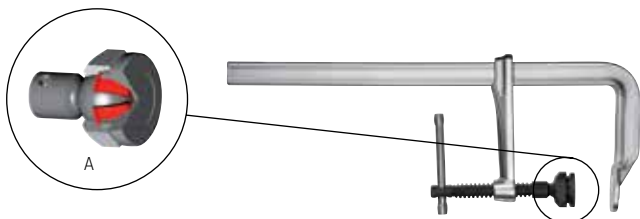


Provedení:

- Vysoce výkonná svěrka do náročných podmínek
- Díky optimalizovanému profilu tyče o 20 % více upínací síly
- Pevný třmen a přítlačná destička jsou vyrobeny z jednoho kusu
- Kluzný třmen ve tvaru „U“ z kované zušlechťované oceli
- Pohyblivá, vyměnitelná, žáruvzdorná speciální přítlačná destička (A) s vložkou ze spěkané oceli, natáčecí až do úhlu 35°
- **Pro max. upínací tlak až 12 000 N**
(při šířce upnutí 150 mm odpovídá točivému momentu 40 Nm)

Použití:

Pro práce při výstavbě ocelových konstrukcí, výrobě lodí, strojů a vozidel.



Č. výt.	587500 SGM (RG 5804)	Upínací šířka mm	Vyložení mm	Průřez lišty mm	Hmotnost kg
250	86,95	250	140	34 × 13	2,5
300	89,05	300	140	34 × 13	2,5
500	111,60	500	140	34 × 13	3,4
800	128,80	800	140	34 × 13	4,4
1000	144,70	1000	140	34 × 13	4,9
1500	188,90 +	1500	140	34 × 13	6,5

► Pružinová svěrka



Provedení:

- Pohyblivé kontaktní plochy pro optimální adaptaci na konkrétní konturu
- Lehké a praktické provedení, ergonomické rukojeti
- Maximální stabilita



Č. výt.	587312 Clippix XC (RG 5804)	Upínací šířka mm	Vyložení mm	Hmotnost kg
25	2,41	25	30	0,02
35	3,33	35	37	0,05
50	4,96	50	50	0,12
75	6,59	75	70	0,18

≠ Celocelová vysoce výkonná svěrka ve tvaru „U“ v těžkém provedení



Provedení:

- Pevný třmen je zušlechťený a extrémně odolný v krutu
- Žáruvzdorná, pohyblivá speciální přítlačná destička (až 35°)
- Kluzný třmen ze zušlechťované oceli kované v zápustce
- Vhodná pro upínání s přesahem bez přídavku, zejména profilů ve tvar „T“ nebo dvojitého „T“
- **Upínací síla až 12 000 N** (utahovací moment 40 Nm)

Použití:

Pro práce při výstavbě ocelových konstrukcí, výrobě lodí, strojů a vozidel.



Č. výt.	587510 SGU (RG 5804)	Upínací šířka mm	Vyložení mm	Průřez lišty mm	Hmotnost kg
300	119,90	300	140	30 × 15	3,75