

► Upínací nástavec Vario



Provedení:

- Uzpůsoben speciálně kulatým, oválným a zahnutým obrobkům
- Plynulá úprava úhlu od 60° vnitřní až po 60° vnější
- Vhodný pro originální šroubové svěrky z temperované litiny BESSEY TG a pro celocelové svěrky GZ a GMZ od vyložení 100 mm



č. výr.	587220 VAD (RG 5804)	Šířka upínacích ploch mm
0010	55,65	45

► Jednoruční svěrka EZS



Provedení:

- Možnost instalace bez nástrojů za účelem roztažení prostřednictvím uvolňovacího mechanismu na horním dílu
- Ergonomicky tvarovaná 2komponentní plastová rukojeť s pumpovací pákou, brunovaná lišta
- Univerzální využití, komfortní ovládání jednou rukou
- S ochrannými krytkami na upínacích plochách
- **Upínací síla až 2 000 N**



č. výr.	587301 EZS (RG 5804)	Upínací šířka mm	Vyložení mm	Průřez lišty mm	Hmotnost kg
150	27,35	150	80	19 × 6	0,72
300	30,50	300	80	19 × 6	0,83
450	32,70	450	80	19 × 6	0,93
600	36,75	600	80	19 × 6	1,04

► Celocelová páková svěrka pro rovnoměrné vyvíjení upínací síly



Provedení:

- Pevný třmen z originálního profilu Bessey, zahnutý, s přikovanou přítlačnou destičkou
- Kluzný třmen, kovaný v zápustce, zušlechťený a galvanicky pozinkovaný
- Rastrový mechanismus zajišťuje dávkované, rychlé upínání bez vibrací
- Excentr ze spěkané oceli, mimořádně odolný vůči opotřebení
- Ergonomicky tvarovaná upínací páka, potažená plastem
- Otočná ocelová přítlačná destička, cementovaná a galvanicky pozinkovaná
- **Upínací síla až 8 500 N**

Použití:

Pro racionální upínání, resp. přidržování dílů bez vibrací, s vysokým upínacím tlakem.



č. výr.	587302 GH (RG 5804)	Upínací šířka mm	Vyložení mm	Průřez lišty mm	Hmotnost kg
160	53,75	160	80	17,5 × 6,8	0,64
200	61,45	200	100	22 × 8,5	1,11
250	71,10	250	120	24,5 × 9,5	1,44
300	83,75	300	140	28 × 11	2,22
400	87,70	400	120	28 × 11	2,39
500	94,85	500	120	28 × 11	2,61

► Převodová svěrka GearKlamp



Provedení:

- 2K plastová rukojeť umístěná kolem vodící tyče pro použití svěrky ve velmi stísněných prostorech
- Vřeteno s lichoběžníkovým závitem s hladkým chodem, s natáčecí přítlačnou destičkou
- Tlačítko pro rychlý posuv pro rychlé posouvání kluzného třmene
- **Patentovaný mechanismus, který odděluje rukojeť od vřetene** umístěný kolem vodící tyče, křížové prisma na horním dílu zajišťuje spolehlivou fixaci i kulatých, špičatých a hranatých dílů
- **Upínací síla až 2 000 N**



Kreuzprisma

č. výr.	587305 GK (RG 5804)	Upínací šířka mm	Vyložení mm	Průřez lišty mm	Hmotnost kg
150	26,00	150	60	25 × 12	0,61
300	28,25	300	60	25 × 12	0,71
450	30,35	450	60	25 × 12	0,82
600	33,55	600	60	25 × 12	0,94

