



Značkové výrobky BESSEY jsou vyrobeny nejen pro danou chvíli, ale vydrží dlouhodobou zátěž. Tím se svěrky odlišují již několik desetiletí a získávají individuální náskok v kvalitě oproti podobným konkurenčním výrobkům. Svěrky se tradičně vyrábějí z nejvyšších materiálů. Od originální přesné oceli z vlastní firemní tažírny, přes díly z polyamidu zesíleného skelnými vlákny až po díly z hořčikové slitiny. Veškeré detaily komponentů jsou testovány zkušenými techniky a vývojovými pracovníky. Mimořádně se zde vyplácí používání nejmodernějších kontrolních postupů, zkušebních metod a speciálně vyvinutého software. Důsledně se prověřuje funkčnost a výdrž silně zatěžených dílů. To je důležité především s ohledem na Vás jako zákazníka, který s nářadím denně pracuje. Mimoto Vám vždy ručíme za dokonalou ergonomii, bezpečnost a snadnost obsluhy.



## Šroubové svěrky z temperované litiny

### Pevné a nepružné upnutí



Znatelně větší pohodlí. Můžete si svobodně vybrat: Originální šroubové svěrky z temperované litiny firmy BESSEY lze pořídit ve dvou rozdílných provedeních. Buď s osvědčenou dřevěnou rukojetí – nebo s moderním systémem Best Comfort firmy BESSEY. Tak budete zvládat své budoucí úkoly a aplikace ještě lépe a pohodlněji. Symetrická rukojeť vyvinutá speciálně pro šroubové svěrky z jakostního dvoukomponentního plastu to umožňuje. I přítlačné desky, které lze vyměňovat bez použití nástrojů, vnesou do vašeho pracovního dne ještě více pohodlí. Užijte si ten rozdíl!



#### Výhody na první pohled:

- 1) Pevné i kluzné rameno: z jakostní litiny. Proti korozi ošetřeno práškovou barvou.
- 2) Odnímatelné krytky z umělé hmoty, pro šetrné upínání.
- 3) Křivně uložená přítlačná destička lisovaná za studena z kvalitního materiálu. Absolutní rovná, galvanicky zinkovaná.
- 4) Lehce pohyblivé vřeteno s válcovým lichoběžníkovým závitem, zušlechťeným proti opotřebení. Černěné.
- 5) Dřevěná rukojeť tvarovaná podle ruky, hladká bez otřepů, dokonale spojená nýtem s vřeteno-nem. Umocňuje upnutí silou a 5000 N.
- 6) Vodící tyč galvanicky zinkovaná. Z obou stran rýhovaná pro zabránění skluz.



## Pákové svěrky

### Upínání silou páky



Rychlé, bezpečné a silné upínací nářadí – nyní optimalizované! Originální pákové svěrky firmy BESSEY jsou lehké, dobře ovladatelné, drží si stálý tvar a minimálně se deformují. A teď to nejlepší: Upínáte s nimi až 5 x rychleji než pomocí běžných sverek. Využíváte totiž přirozenou sílu páky a již s malým vynaložením energie začínáte dosahovat značné upínací síly. Optimalizovaný profil vodící tyče a pevného ramene s větší silovou rezervou navíc umožňuje rovnoměrný nárůst upínací síly, zejména při plném využití rozpětí. Nová větší páková svěrka Originál BESSEY se osvědčí především tehdy, budete-li muset použít mnoho sverek bezpečně zajištěných proti vibracím a šetřit přítom čas. Vyzkoušejte si to!



#### Výhody na první pohled:

- 1) **Bezpečný rastrovací mechanismus**  
Rastrovací mechanismus zabezpečuje uměřené a rychlé upínání bez vibrací. Excentr, který je zvláště odolný proti opotřebení, zaručuje dlouhou životnost.
- 2) **Vysoký stupeň stability**  
Optimalizovaný profil vodící tyče a pevného ramene s větší silovou rezervou navíc umožňuje rovnoměrný nárůst upínací síly, zejména při plném využití rozpětí. Pevné rameno a přítlačná deska jsou vyrobeny z jednoho kusu, zušlechťeny a tím odolně vůči zkrvivení.
- 3) **Kluzné rameno**  
Kluzné rameno s ozubením je výkovkem ze zušlechťené oceli a odolává i největšímu zatížení. Má mimořádně dlouhou životnost.
- 4) **Ergonomická upínací a uvolňovací páčka**  
Napínací páka s nanesenou práškovou vrstvou je speciálně ergonomicky tvarovaná. Uvolňovací páka s plastovým opláštěním a s ochranou proti sklouznutí umožňuje bezpečné zadržení při uvolnění svěrky.



### Šroubová Svěrka z temperované litiny TPN s osvědčenou dřevěnou rukojetí

- Upínací síla až 5 500 N
- Ergonomicky tvarovaná rukojeť
- Stabilní profilovaná tyč s rýhováním jako zpevnění proti torzním silám



kód	←a→ mm	←b→ mm	←x→ mm	kg	balení ks	MJ	Cena Kč pro Česko	Cena EUR pro Slovensko	EAN
TPN15B5BE	150	50	15 x 5	0,29	10	ks	269,00	10,800	C ✓
TPN20B5BE	200	50	15 x 5	0,31	10	ks	278,00	11,100	C ✓
TPN30S12BE	300	120	29 x 9	1,6	10	ks	690,00	27,600	C ✓
TPN60S12BE	600	120	29 x 9	2,1	5	ks	855,00	34,200	C ✓

### Páková svěrka GH

- Veřejší silová rezerva díky optimalizovanému kolejničkovému profilu pro rovnoměrný nárůst upínací síly, zejména v případech plného využití rozpětí
- Uvolňovací páčka s ochranou proti sklouznutí prstu
- Rychlá – až 5 x rychleji než u běžné svěrky
- Bezpečná – imunní vůči vibracím
- Pevná – upínací síla až 8 500 N



kód	←a→ mm	←b→ mm	←x→ mm	kg	balení ks	MJ	Cena Kč pro Česko	Cena EUR pro Slovensko	EAN
GH16	160	80	17,5 x 6,8	0,64	10	ks	1 360,00	54,500	C ✓
GH20	200	100	22,0 x 8,5	1,11	10	ks	1 560,00	62,500	C ✓
GH25	250	120	24,5 x 9,5	1,44	10	ks	1 800,00	72,000	C ✓
GH30	300	140	28,0 x 11,0	2,27	10	ks	2 130,00	85,000	C ✓
GH50	500	120	28,0 x 11,0	2,61	10	ks	2 400,00	96,000	C ✓

#### Upínací technika



Dřevo



Ocel



Plasty



Sklo



rozpětí



vyložení



vodící  
profilovaná tyč



**Pozor!** Upínací nástroje nejsou vhodné ke zvedání, tažení nebo přepravě. Chybné použití může vést k úrazům nebo věcným škodám. Nástroje smějí být napínány jen ručně a to bez dodatečných pomůcek.