

Šroubové svěrky z temperované litiny



Originální šroubová svěrka z temperované litiny BESSEY TG s dvoukomponentní rukojetí



№	<a>		<x>	kg	Ks	V1
	mm	mm	mm			
TG10-2K	100	50	15 x 5	0,26	10	
TG12-2K	120	60	20 x 5	0,42	10	
TG16-2K	160	80	25 x 6	0,66	10	
TG20B8-2K	200	80	25 x 6	0,77	10	
TG25B8-2K	250	80	25 x 6	0,82	10	
TG30B8-2K	300	80	25 x 6	0,87	10	
TG40B8-2K	400	80	25 x 6	0,97	10	
TG20-2K	200	100	27 x 7	1,06	10	
TG25S10-2K	250	100	27 x 7	1,15	10	
TG30S10-2K	300	100	27 x 7	1,18	10	
TG40S10-2K	400	100	27 x 7	1,33	10	
TG50S10-2K	500	100	27 x 7	1,46	10	
TG25-2K	250	120	29 x 9	1,54	10	
TG30S12-2K	300	120	29 x 9	1,63	10	
TG40S12-2K	400	120	29 x 9	1,78	10	
TG50S12-2K	500	120	29 x 9	2,01	10	
TG60S12-2K	600	120	29 x 9	2,13	5	
TG80S12-2K	800	120	29 x 9	2,46	5	
TG100S12-2K	1000	120	29 x 9	2,83	5	
TG30-2K	300	140	32 x 10	2,20	10	
TG40S14-2K	400	140	32 x 10	2,41	5	
TG50S14-2K	500	140	32 x 10	2,62	5	
TG60S14-2K	600	140	32 x 10	2,85	5	
TG80S14-2K	800	140	32 x 10	3,29	5	
TG100S14-2K	1000	140	32 x 10	3,71	5	
TG40-2K	400	175	32 x 10	2,70	5	
TG50S17-2K	500	175	32 x 10	2,90	1	
TG60S17-2K	600	175	32 x 10	3,20	1	
TG80S17-2K	800	175	32 x 10	3,50	1	
TG100S17-2K	1000	175	32 x 10	4,03	1	



Šroubová svěrka z temperované litiny TGK s dvoukomponentní rukojetí



№	<a>		<x>	kg	Ks	V1
	mm	mm	mm			
TGK40-2K	400	120	35 x 11	2,52	5	
TGK50-2K	500	120	35 x 11	2,70	5	
TGK60-2K	600	120	35 x 11	3,00	5	
TGK80-2K	800	120	35 x 11	3,53	5	
TGK100-2K	1000	120	35 x 11	4,00	5	
TGK125-2K	1250	120	35 x 11	5,00	1	
TGK150-2K	1500	120	35 x 11	5,31	1	
TGK200-2K	2000	120	35 x 11	6,66	1	
TGK250-2K	2500	120	35 x 11	7,93	1	
TGK300-2K	3000	120	35 x 11	9,22	1	



- Upínací síla až 6 000 N
- Kvalitní dvoukomponentní plastová rukojeť
- Přítlačné destičky lze vyměnit bez použití nářadí (od vyložení 80 mm)
- S ochrannými krytkami na upínacích plochách
- Stabilní profilovaná tyč s rýhováním
- Pojistka BESSEY proti uvolnění (od vyložení 80 mm)



- Upínací síla až 7 000 N
- Zesílené provedení pro větší upínací sílu a větší rozpětí
- Kvalitní dvoukomponentní plastová rukojeť
- Přítlačné destičky lze vyměnit bez použití nářadí
- Stabilní profilovaná tyč s rýhováním
- Pojistka BESSEY proti uvolnění

Originální šroubová svěrka z temperované litiny firmy BESSEY

Nejlépe jen originál



You Tube



Nezaměnitelný klasik

Často nás kopírují, nikdy nedoženou: Originální šroubové svěrky z temperované litiny firmy BESSEY jsou výrobek je nezaměnitelný díky jedinečné jakostní profilované tyči a charakteristickému ramenu z temperované litiny zesílené žebry. Vestavěná pojistka proti skluzu pak dbá o maximální bezpečnost. Proto jsou originální šroubové svěrky z temperované litiny už po desetiletí tak úspěšné. A ideální pro všechna použití, u kterých je potřebné pevné a nepružné upnutí.

Výhody na první pohled:

1 Vestavěná pojistka BESSEY proti uvolnění

Maximální stabilita sevření je zajištěna originální pojistkou BESSEY proti uvolnění. Závitový kolík umístěný v kluzném rameni zapadá při stažení svěrky do drážek ve vodící tyči. Tím se účinně zabrání uvolnění nebo sklouznutí sevřené svěrky.

2 Zesílená ramena z temperované litiny

Jak horní, tak i dolní rameno je vyrobeno z vysoce kvalitní temperované litiny. Vrstva práškové barvy chrání před korozí a charakteristický zvlněný profil ramene působí jako účinné zesílení proti torzním silám.

3 Kvalitní profilovaná vodící tyč

Profilovaná vodící tyč BESSEY z vlastní tažirny je optimalizována pro svěrky. Šestinásobné rýhování pak brání sesmeknutí svěrky.

4 Výměnná přitlačná destička

Přitlačnou destičku vřetene, lze velmi snadno, rychle a hlavně bez dalšího nářadí vyměňovat. To přináší ještě více pracovního komfortu.