

TRUBKOVÉ SVĚŘÁKY A OPĚRY

Trubkové svěřáky



425 Přenosný řetězový svěřák TRISTAND

NOVINKA

460-12 Přenosný řetězový svěřák TRISTAND



Přenosný třmenový svěřák TRISTAND 40-A

Přenosné svěřáky TRISTAND®

- Modely 460 a 40-A mají zabudované nohy a drážky pro snadné přenášení a instalaci. Široká základna svěřáku mezi předními nohama, umožňuje pohodlnou práci s nářadím.
- Modely 460 a 40-A mají otvory pro zavěšení nářadí, podpěru trubek, tři profily pro ohyb trubek a rozpěrný šroub pro zapření o strop.
- Model 460-6 má větší pracovní plochu, průměr 6" (150 mm), zadní podpěru a šroub pro odsunutí horní rozpínky.
- Model 460-12 je opatřen příchytou pro zajištění vodivého povrchu a uzemnění při svařování.
- Model 425 obsahuje "rychlosvornou" západku s automatickým zámekem a rukojeť pro snadné přenášení.

Katalogové č.	Č. modelu	Popis	Velikost trubky		Hmotnost		Std. Balení
			palce	mm	lb.	kg	
40130	40-A	Přenosný třmenový svěřák TRISTAND	1/8 - 2 1/2	6 - 60	48 1/2	22,0	1
16703	425	Přenosný řetězový svěřák TRISTAND	1/8 - 2 1/2	6 - 60	32	14,5	1
36273	460-6	Přenosný řetězový svěřák TRISTAND	1/8 - 6	6 - 150	42 3/4	19,4	1
36278	460-12	Přenosný řetězový svěřák TRISTAND**	1/8 - 12	6 - 300	60 3/4	27,6	1

** Dodává se pro modely 460-6, čelist pro plastové trubky, katalogové č. 41280. Objednává se samostatně.

Stojanový řetězový svěřák s horním šroubem



Stojanový řetězový svěřák

- Užitečný přenosný stojanový řetězový svěřák.
- Robustní litinové tělo.
- Vybaveno podpěrou trubek, ohýbačkou trubek a stolem na nářadí. Trubka pro nohy a spojovací trubky se nedodávají. Trubka 1 1/4" (32 mm) se používá pro přední nohy a přípojovací kus a trubka 1" (25 mm) se používá pro zadní nohy.

Katalogové č.	Č. modelu	Popis	Velikost trubky		Hmotnost		Std. Balení
			palce	mm	lb.	kg	
40165	560	Stojanový řetězový svěřák s horním šroubem	1/8 - 5	6 - 125	25 3/4	11,7	1

Stolní řetězový svěřák s horním šroubem



Stolní řetězové svěřáky

- Rukojeť kliky je ukotvena k základně.
- Na pevné litinové základně je šikvná opěrka pro trubku a ohýbačka. Velikosti 1/8" (6 mm) až 8" (200 mm).
- Dva modely pro plastové trubky. Čelisti bez vrubů jsou opatřeny neoprenovou vrstvou, která zabraňuje poškrábání trubky.

Katalogové č.	Č. modelu	Popis	Velikost trubky		Hmotnost		Std. Balení
			palce	mm	lb.	kg	
40185	BC210	Stolní řetězový svěřák s horním šroubem	1/8 - 2 1/2	6 - 60	7 3/4	3,5	1
40195	BC410	Stolní řetězový svěřák s horním šroubem	1/8 - 4	6 - 100	14 3/4	6,7	1
40190	BC210P	Stolní řetězový svěřák s horním šroubem*	1/2 - 2 1/8 VNĚJŠÍ ROZMĚR	15 - 70	7 3/4	3,5	1
40200	BC410P	Stolní řetězový svěřák s horním šroubem*	1/2 - 4 1/2 VNĚJŠÍ ROZMĚR	15 - 110	15	6,8	1
40205	BC510	Stolní řetězový svěřák s horním šroubem	1/8 - 5	6 - 125	14 3/4	6,7	1
40210	BC610	Stolní řetězový svěřák s horním šroubem	1/4 - 6	8 - 150	24 1/2	11,1	1
40215	BC810	Stolní řetězový svěřák s horním šroubem	1/2 - 8	15 - 200	37 1/2	16,9	1
40175	BC2A	Stolní řetězový svěřák se spodním šroubem	1/8 - 2	6 - 50	6	2,7	1
40180	BC4A	Stolní řetězový svěřák se spodním šroubem	1/8 - 4	6 - 100	13 3/4	6	1

*Pro plastové trubky.

(TOOLTIP) Svěřáky TRISTAND® umožňují úpravu metody pro zvýšení stability stojanu. Model 460-12 je opatřen nastavitelnou zadní nohou, která umožňuje vyrovnání stojanu.