



Presslås koppar TCU Talurit®

Produktinformation

Presslåset i koppar är avsett för rostfri ställina för att undvika galvanisk korrosion. Pressning med TCU-lås kräver ca 25% högre tryck jämfört med motsvarande T-lås i aluminium.

Observera:

Vi garanterar inte styrkan hos lyftstroppar tillverkade av presslås i koppar. Montering som sker i enlighet med tillverkarens instruktioner tål normalt en draghållfasthet på 90% av minbrottlasten (MBL) för ställinan. Tester måste ske för att verifiera styrkan i montaget.

Presslåsen har validerats enligt TALURIT™ system för splitsning, inom ramen för EN 13411-3. Koppar som material accepteras dock inte i denna standard.

Material: Koppar (nära 99,9%).

Märkning: Enligt standard

Standard: EN 13411-3

förutom vissa storlekar.

Anmärkning: Observera att diameter och längd i tabellen avser efter pressning. Se tillverkarens produktdatablad under "Dokument" för vägledning i val av dimension.

Art.nr	Ferrule size mm mm	Längd mm	Uppskattad leveranstid (dagar)
120100100240	1	6,5	10
120100150240	1,5	8	5
120100200240	2	9	5
120100250240	2,5	12	5
120100300240	3	14	5
120100350240	3,5	16	5

120100400240	4	18	5
120100450240	4,5	20	5
120100500240	5	23	5
120100600240	6	27	5
120100650240	6,5	29	5
120100700240	7	32	5
120100800240	8	36	5
120100900240	9	40	5
120101000240	10	45	5
120101100240	11	50	5
120101200240	12	54	5
120101300240	13	59	5
120101400240	14	63	5
120101600240	16	72	5
120101800240	18	81	5
120102000240	20	90	5
120102200240	22	99	5
120102400240	24	108	10
120102600240	26	117	10
120102800240	28	126	10
120103000240	30	135	10