



Spindelløfteklo Terrier TSCC/TSCC-W

Produkt information

Universal spindelløfteklo for lodret og vandret løft og transport af et stort udvalg af stålemner. Kan også fastgøres omvendt og bruges som et (midlertidigt) løftepunkt.

Model TSCC: standard skrueklemme.

Model TSCC-W: Med forstørret klo åbning.

Funktioner:

- Special universal design sikrer multifunktionel anvendelse.
- Monteret med en justérbar kam på spindelen, der giver en kraftig klemkraft på emnet.
- Udstyret med en sikkerheds skruespindel mekanisme som sikrer, at kloen ikke glider, når løftestyrken øges.
- Letvægtsdesign for nem håndtering.
- Stærk kvalitet grundet den sænksmedede pladehus.
- Smedede legeringskomponenter, hvor det er nødvendigt.
- Vedligeholdelsesvenlig, let udskiftelige dele, som fås på forespørgsel.
- Ingen minimums WLL nødvendig.

Mærkning: I henhold til standard, CE, Type, serienummer, WLL, klo åbning.

Arbejdstemperatur: -40°C op til +100°C.

Standard: EN 13155

Advarsel: Hårdhedsniveauet på materialets overflade må ikke overstige 37 Hrc (345 Hb, 1166 N / mm²)

Varenummer	Type	WLL ton	Kæbe åbning mm	S mm	I mm	W mm	V mm	Z mm	U mm	H mm	T mm	X mm	Vægt kg	Forventet levering (dage)
502100050350720	0.5 TSCC	0,5	0-35	18	27,5	26	108	158	211	82	25	27	1	10
502100100400720	1 TSCC	1	0-40	29	42	40	150	220	232	140	46	46	3,3	10
502100101000720	1 TSCC-W	1	50-100	88	42	50	225	258	273	190	45	46	6,3	2
502100300750720	3 TSCC-W	3	25-75	50	49	60	215	250	291	191	50	54	7,8	10
502100300600720	3 TSCC	3	0-60	38	50	46	190	280	278	184	50	60	7,8	10
502100601000720	6 TSCC	6	0-100	60	63	70	296	446	390	249	100	75	22	10

Stregtegning

