

Terrier Hebeklemmen TS(U)-H / TSE(U)-H / TSMP-H mit extra gehärteten Komponenten

Produktinformation



Allgemein: Extra gehärteter Zahnkreis und Zahnsegment zum Heben und Transportieren von Stahlblechen mit einer maximalen Oberflächenhärte von 50 HRC (Hardox 400 bzw. Hardox 500). Kann für die Klemmen Typ TS(E) , TS(E) MP und TS(E) U geliefert werden. Bitte fragen Sie nach speziellen Spezifikationen. Andere Kapazitäten und Greifbereiche auf Anfrage.

Merkmale:

- Ausgestattet mit einem extra gehärteten Zahnkreis und Zahnsegment.
- Der Zahnsegment ist zur einfachen Identifizierung grün eingefärbt.
- Immer mit einem Sicherheitsmechanismus ausgestattet, der sicherstellt, dass die Klemme beim Aufbringen der Hubkraft und beim Absenken der Last nicht verrutscht.
- Die Klemme ist sowohl in geschlossener als auch in geöffneter Position verriegelt.
- Leichte Bauweise für einfache Handhabung.
- Robuster Qualitäts-Schweißmantel-Körper.
- Wartungsfreundliche, leicht austauschbare Teile, die auf Anfrage erhältlich sind [... Read more](#)

Kennzeichnung: nach Norm, CE-Kennzeichnung, Typ, Seriennummer, Tragfähigkeit, Greifbereich und CE Kennzeichnung.

Temperaturbereich: - 40°C bis +100°C.

Standard: EN 13155

Hinweis: Der Härtegrad der Materialoberfläche darf 50 HRC nicht überschreiten.

Warnhinweis: Mindestlast ist 10% der Tragfähigkeit.

Terrier Hebeklemmen TS(U)-H / TSE(U)-H / TSMP-H mit extra gehärteten Komponenten

Blaupause



Technische Daten

Artikel-Nr.	Code	Tragfähigkeit t	Maulweite mm	S mm	T mm	U (mm) mm	V (mm) mm	Wmm mm	X mm mm	Ymm mm	Gewicht (kg)
44010262B	0.75 TS-H	0,75	0-13	47	30	202	100	37	37	10	1,7
44010043B	0.75 TSU-H	0,75	0-13	47	30	203	100	37	37	10	1,8
44010237B	0.75 TSMP-H	0,75	0-13	47	30	307	100	37	37	10	2
44010042B	1 TSEU-H	1	0-25	56	50	292	141	37	47	15	3,5
44010208B	1 TSE-H	1	0-25	56	45	263	141	37	47	15	3,5
44010208B	1 TSEMP-H	1	0-25	56	45	403	141	37	47	15	4,5
44010209B	2 TSE-H	2	0-35	78	64	336	183	56	56	16	7
44010225B	2 TSEU-H	2	0-35	78	70	372	183	56	56	16	8
44010214B	2 TSEMP-H	2	0-35	78	64	516	183	56	56	16	8
44010210B	3 TSE-H	3	0-35	78	64	336	183	56	56	16	7
44010024B	3 TSEU-H	3	0-35	78	70	372	183	56	16	8	8
44010206B	4.5 TSE-H	4,5	0-45	85	70	425	228	60	78	16	16
44010103B	4.5 TSEU-H	4,5	0-45	85	70	431	228	60	78	20	16,5
44010212B	4.5 TSEMP-H	4,5	0-45	85	70	650	228	60	78	20	19
44010211B	6 TSE-H	6	0-50	114	75	490	259	82	78	20	21
44010026B	6 TSEU-H	6	0-50	114	78	527	259	82	78	32	24
44010216B	6 TSMP-H	6	0-32	114	75	760	225	78	78	20	24
44010207B	7.5 TSE-H	7,5	0-55	111	75	522	267	70	86	20	26
44010224B	7.5 TSEU-H	7,5	0-55	111	78	560	259	70	86	32	28
44010213B	7.5 TSEMP-H	7,5	0-55	111	75	792	267	70	86	20	30,5