



TNMK / STNMK

Hebegreifer für Spurenloses Heben



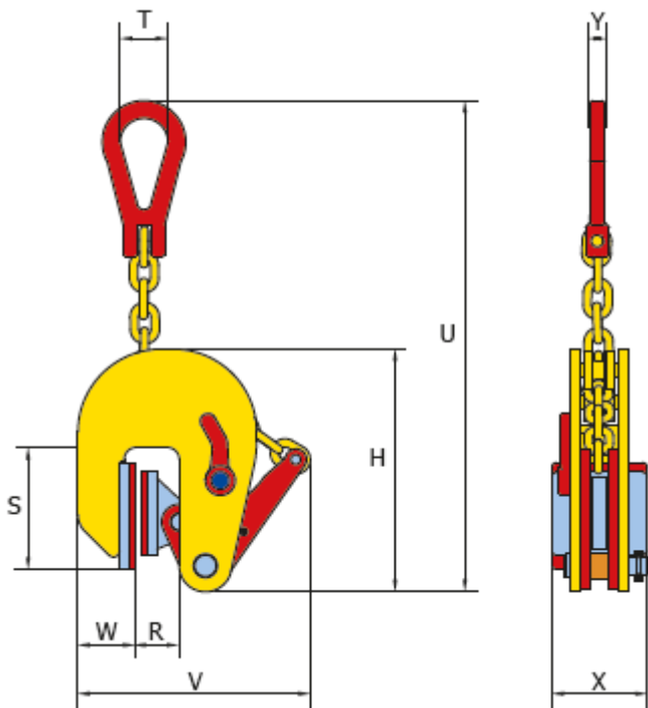
- Für das vertikale Heben, Transportieren und Drehen aller Platten und Strukturen ohne Spuren, Kratzer oder Beschädigungen auf der Materialoberfläche zu hinterlassen
- Ideal geeignet für das Heben von Materialien wie (Edel-)Stahl, Aluminium, Naturstein, Kompositmaterialien, lackierten Materialien, Holz, Glas, Kunststoff usw..
- Greifbereich von: 1 bis 60 mm
- STNMK-Typen verfügen über einen größeren Greifbereich: 17 bis 37 mm
- Tragfähigkeit 500 – 3000 kg
- Keine Mindest-Tragfähigkeit
- 2 spezielle Synthetik-Reibungsschutz-Pads garantieren das spurlose Heben
- Mit Kettentraining zum flexiblen Heben

- Immer mit einem Sicherheitsmechanismus ausgestattet, der sicherstellt, dass die Klemme beim Anlegen von Hebekraft und beim Absenken der Last nicht verrutscht
- Die Klemme ist sowohl in geschlossener als auch in offener Position arretiert
- Leichtgewichtiges Design, Wartungsfrei, Schwerlast-Klemmgehäuse

Spezifikationen

Typ	Nutzlast kg	Greifbereich mm	Gewicht kg	Preis CHF	*	Typ	Nutzlast kg	Greifbereich mm	Gewicht kg	Preis CHF
TNMK-0.5	500	0-20	6.0	1010		TNMK-1.5	1500	0-40	6.5	1540
STNMK-0.5	500	17-37	6.0	1030		TNMK-2	2000	0-50	15.0	1750
TNMK-1	1000	0-30	6.5	1260		TNMK-3	3000	0-60	15.5	2580

Masszeichnungen / Abmessungen / Anleitungen



Typ	Abmessung H	Abmessung S	Abmessung T	Abmessung U	Abmessung V	Abmessung W	Abmessung X	Abmessung Y
TNMK-0.5	205	102	40	462	224	48	80	14
STNMK-0.5	205	102	40	462	241	48	80	14
TNMK-1	232	105	40	470	282	56	80	14

Typ	Abmessung H	Abmessung S	Abmessung T	Abmessung U	Abmessung V	Abmessung W	Abmessung X	Abmessung Y
TNMK-1.5	232	105	40	470	282	56	80	14
TNMK-2	362	124	50	704	408	63	80	18
TNMK-3	362	124	50	704	408	63	80	18