



## Tirak Tirak T-Serie

Tirak der T-Serie für den Materialtransport

Die Winde kann in beide Richtungen ziehen. Ein Tirak der T-Serie ist mit zwei Treibscheiben ausgestattet. Aus diesem Grund ist die T-Serie in der Lage, mit gleicher Kraft sowohl vorwärts als auch rückwärts zu ziehen. Der Einlauf des Seils kann abhängig von der Laufrichtung an der Motorseite oder an der gegenüberliegenden Seite sein.

Die Durchlaufwinde ist für das Heben und Senken sowie das Ziehen und Nachlassen oder Verfahren von Lasten vorgesehen. Sie darf ausschließlich für den Materialtransport verwendet werden. Der Transport von Personen ist mit dieser Winde nicht gestattet.

Hängetaster steckbar

Der Hängetaster ist mit dem Tirak über eine Steckverbindung gekoppelt. Für den Transport lässt er sich abnehmen und getrennt vom Gerät verstauen. Zudem birgt die steckbare Variante den Vorteil, dass ein Verlängerungskabel die Länge der Steuerleitung variabel hält. Einsätze, bei denen sich der Bediener entfernt vom Gerät aufhält, sind mit dieser Lösung einfach umzusetzen.

Tirak T-Serie	Tragfähigkeit	Hubgeschwindigkeit	Versorgungsspannung g	Seil-Ø	Preis exkl. 19% MwSt.
Tragfähigkeit 980 kg					
T1020	980 kg	9 m/min	400 V / 50 Hz	9 mm	12.414,60 €
T1023	980 kg	9 / 18 m/min	400 V / 50 Hz	9 mm	13.841,50 €
T1025	980 kg	4.5 / 9 m/min	400 V / 50 Hz	9 mm	11.384,80 €
T1026	980 kg	4.5 / 18 m/min	400 V / 50 Hz	9 mm	14.292,75 €