



Tractel Mobiler Tirak mit angetr. Wickler

Durchlaufwinde zum Materialtransport

Eine Durchlaufwinde der X-Baureihe wird bei der "mobilen Tirak-Winde" in einem transportablen Standrahmen verbaut. Dieser Rahmen bietet einen Schutz gegen Schäden und ermöglicht einen einfachen Transport von Baustelle zu Baustelle.

Das Seil wird von einem direkt vom Tirak angetriebenen Seilwickler aufgetrommelt. Die Durchlaufwinde verfügt über Endschalter für das ein- und auslaufende Seil, einen Steuerschalter mit den Befehlen Auf/Ab und Not-Aus und eine Zuleitung mit CEE-Stecker.

Das Seil ist im Lieferumfang nicht enthalten und muss gesondert bestellt werden.

Mobiler Tirak mit angetr. Wickler	Tragfähigkeit	Hubgeschwindigkeit	Versorgungsspannung	Seil-Ø	Preis exkl. 19% MwSt.
Tragfähigkeit 500 kg					
X500	500 kg	9 m/min	400 V / 50 Hz	8 mm	13.758,85 €
X503	500 kg	9 / 18 m/min	400 V / 50 Hz	8 mm	15.027,10 €
X504	500 kg	4.5 m/min	400 V / 50 Hz	8 mm	13.825,35 €
X505	500 kg	4.5 / 9 m/min	400 V / 50 Hz	8 mm	15.233,25 €
X506	500 kg	4.5 / 18 m/min	400 V / 50 Hz	8 mm	15.100,25 €
Tragfähigkeit 800 kg					
X800	800 kg	9 m/min	400 V / 50 Hz	8 mm	15.117,35 €
X803	800 kg	9 / 18 m/min	400 V / 50 Hz	8 mm	17.907,50 €
X804	800 kg	4.5 m/min	400 V / 50 Hz	8 mm	15.554,35 €
X805	800 kg	4.5 / 9 m/min	400 V / 50 Hz	8 mm	17.081,00 €
X806	800 kg	4.5 / 18 m/min	400 V / 50 Hz	8 mm	19.036,10 €
Tragfähigkeit 980 kg					
X1020	980 kg	9 m/min	400 V / 50 Hz	9 mm	15.895,40 €
X1023	980 kg	9 / 18 m/min	400 V / 50 Hz	9 mm	18.582,00 €
X1024	980 kg	4.5 m/min	400 V / 50 Hz	9 mm	16.037,90 €
X1025	980 kg	4.5 / 9 m/min	400 V / 50 Hz	9 mm	17.469,55 €
X1026	980 kg	4.5 / 18 m/min	400 V / 50 Hz	9 mm	18.782,45 €
Tragfähigkeit 3000 kg					
X3050	3000 kg	6 m/min	400 V / 50 Hz	14 mm	37.902,15 €
X3050	3000 kg	12 m/min	400 V / 50 Hz	14 mm	39.556,10 €