

ELEKTROSPILLWINDE SWE 500-B



Für kürzere Seilzüge bis 5 kN

Diese Spillwinde wird hauptsächlich für kürzere Kabelzüge eingesetzt, welche nicht mehr von Hand ausgeführt werden können.

Durch die zwei Spillräder stehen verschiedene Zugkräfte und Geschwindigkeiten zur Verfügung.

Die Winde kann für Stahl- und Kunststoffseile eingesetzt werden. Auch Schnüre können direkt ausgezogen werden.

Der Antrieb erfolgt durch eine Bohrmaschine.

Die Winde ist leicht, handlich und kann praktisch überall eingesetzt werden.

Technische Daten SWE 500-B

Länge:	580 mm
Breite:	280 mm
Max. Haspelbreite:	290 mm
Gewicht :	18 kg

Antrieb

Bohrmaschine:	Metabo 750W
Zugkraft:	500/250 daN (kg)
Geschwindigkeit:	4/8 m/min

ELEKTROSPILLWINDE SWE 500-B

Standard Ausführung

- Bohrmaschine Metabo 750 W
Zugkraft: 500/250 daN (kg)
Geschwindigkeit: 4/8 m/min
- Durchdachte, einfache Konstruktion
- Einfache Handhabung
- Robust
- Chassis verzinkt



Weitere Optionen

- Fusschalter



JOST AG

Kabelverlegetechnik

Obermattweg 25
CH-3550 Langnau i.E.
Telefon +41 (0)34 409 55 55
Telefax +41 (0)34 409 55 66

www.jostag.ch
info@jostag.ch