

XB 500 APR- ADAPTERPLATTE - ROLLER

für X BOARD XB 500 und XB 500 T, Traglast 80 kg

Art.-Nr.: 20401



VIDEO

XB 500
LENKROLLEN

Hier klicken Video

Fixierhalterungen Schnellverschluss

Hier klicken Produktinformationen

Adapterplatte verbunden mit XB 500 / XB 500 T

Vier Transportrollen mit Feststellbremse

Anwendungsbeispiel

Schnellverschluss geschlossen

Schnellverschluss geöffnet

Feststellbremse

DATEN	
ART.NR.	20401
ABMESSUNG	Ø 560 x H 150 mm
TRAGLAST mit X BOARD	80 kg
GEWICHT	4,80 kg
EAN-Code	9120045476378
MATERIAL	Spezialkunststoff

BESCHREIBUNG

Die XB 500 APR - Adapterplatte- Roller kann mit dem XB 500 oder XB 500 T Profi-Kabelabroller verbunden werden. Dies ermöglicht ein optimales Ab- und Aufrollen von Rohr- oder Kabelbündeln bzw. Kabeltrommeln.

Die Adapterplatte kann durch Fixierhalterungen und dem auf der Unterseite befindlichen Schnellverschlusshebel zügig mit dem XB 500 oder XB 500 T verbunden und wieder getrennt werden. Durch die vier Transportrollen mit Feststellbremse auf der Unterseite der Adapterplatte kann die Kombination mühelos auf glatten Untergründen bewegt oder eine gewünschte Position gehalten werden. In dieser Kombination ist das XB 500 und XB 500 T bis zu 80 kg belastbar.

Optimales Einsatzgebiet: zur Bewegung auf glatten Untergründen oder Fixierung einer gewünschten Position.

Anwendungsfilm: einen kurzen, sehr informativen Anwendungsfilm können Sie durch Scannen des QR-Codes oder auf www.runpotec.com ansehen.

Lieferumfang: 1 x XB 500 APR - Adapterplatte - Roller inkl. 4 Transportrollen mit Feststellbremse

VORTEILE

- 4 Transportrollen mit Feststellbremse
- zur Bewegung auf glatten Untergründen
- Fixierung der gewünschten Position durch 4 Feststellbremsen
- Durch Fixierhalterungen und Schnellverschlusshebel kann das XB 500 oder XB 500 T zügig verbunden und getrennt werden
- In Kombination mit XB 500 und XB 500 T bis zu 80 kg belastbar

INFORMATION

Verwendung mit:

X BOARD XB 500 und XB 500 T

Art.Nr.: 10136 | Art.Nr.: 10187



Hier klicken Produktinformationen