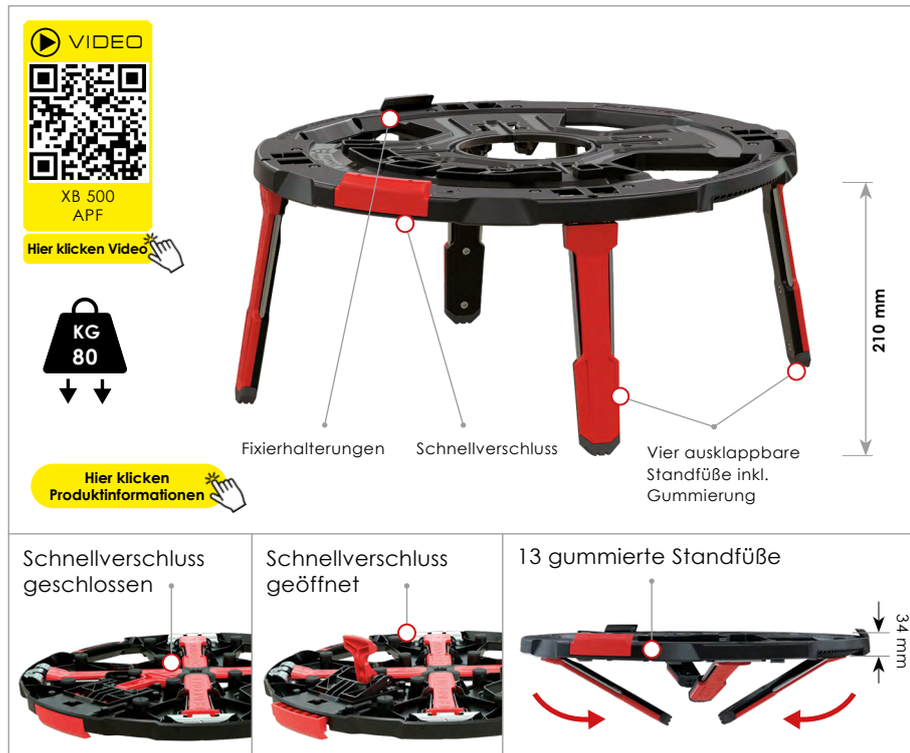


XB 500 APF - Adapterplatte - Füße

für XB 500 und XB 500 T Kabelabroller, Traglast 80 kg

Art.-Nr.: 20957



Adapterplatte verbunden mit XB 500 / XB 500 T



Anwendungsbeispiel



DATEN		empf. VK-Preis / exkl. MwSt.
ART.NR.	20957	
PREIS €	€ 148,00	
ABMESSUNG	Ø 560 x H 50 mm	
TRAGLAST - Füße ausgeklappt	80 kg	
TRAGLAST - Füße eingeklappt	300 kg	
GEWICHT	2,57 kg	
EAN-Code	9120045477726	
MATERIAL	Spezialkunststoff, Edelstahl Gelenke	

VORTEILE

- Optimal zum Ab- und Aufrollen von Rohr- oder Kabelbündeln bzw. Kabeltrommeln auf stahlarmierten Betondecken
- 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

BESCHREIBUNG

Die XB 500 APF - Adapterplatte - Füße kann mit dem XB 500 oder XB 500 T Kabelabroller verbunden werden. Dies ermöglicht ein optimales Ab- und Aufrollen von Rohr- oder Kabelbündeln bzw. Kabeltrommeln auf stahlarmierten Betondecken in der Bauphase. 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. Die vier ausklappbaren Standfüße ermöglichen einen höheren Stand (21 cm) des XB 500 und XB 500 T auf der zu betonierenden Decke, dadurch wird ein Verrutschen verhindert bzw. ein störungsfreies Abrollen ist gegeben. In dieser Kombination ist das XB 500 und XB 500 T bis zu 80 kg belastbar.

Optimales Einsatzgebiet: für optimales Ab- und Abrollen auf stahlarmierten Betonplatten

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

Lieferumfang: 1 x XB 500 APF - Adapterplatte - Füße mit 4 ausklappbaren Standfüßen

INFORMATION

Verwendung mit:

XB 500 und XB 500 T

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



Hier klicken Produktinformationen