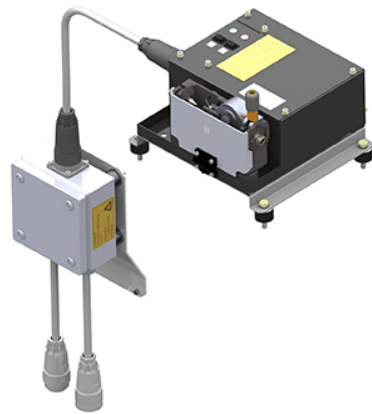


QINEO WDB-20

Zusatz-Drahtantrieb zur sicheren Drahtförderung über große Distanzen

Der Zusatz-Drahtantrieb fördert den Draht über eine maximale Distanz von ca. 30 Metern von einem Drahtfass zum Hauptdrahtantrieb. Die Fördergeschwindigkeit des Zusatz-Drahtantriebs ist abhängig von der Fördergeschwindigkeit des Haupt-Drahtantriebs. Der Transport erfolgt verschleißarm und nahezu ohne Reibung durch eine Drahtspirale mit großem Durchmesser.

- Drahtförderung über große Distanzen ermöglicht die Positionierung des Drahtfasses an einem gut zugänglichen Ort
- Sichere Drahtförderung über eine Strecke von bis zu 30 Metern zwischen Drahtfass und Haupt-Drahtantrieb





QINEO WDB-20

Technical Data

Drahtfördergeschwindigkeit	max. 30 m/min
Abmessungen L/H/B	300/260/180 mm
Gewicht	6,2 kg
Drahtdurchmesser	0,8- 2,0 mm

Application

Auto

Process

- MIG/MAG Tandem
- MIG/MAG Eindraht Puls
- MIG/MAG Eindraht AC
- MIG/MAG Eindraht
- MIG Löten

Questions about the product?

Your contact partner:
Daniel Weber
Tel.: +49 (0)2773 85-430
gt-sales@cloos.de

Image not found or type



Technical modifications reserved
Version: 03.07.2024