



QINEO WDA-50 Eco

Kompakter Drahtantrieb zur Montage an einen Schweißroboter

Der kompakte Drahtantrieb ist am Schweißroboter montiert und für den Anschluss eines wassergekühlten Schweißbrenners ausgelegt. Die hohe Motorleistung gewährleistet eine optimale Traktion der Drahtförderung. Große Rollendurchmesser verleihen dem Drahtantrieb eine hohe Durchzugskraft. Dies garantiert optimale Zündeigenschaften und eine gleichbleibend hohe Schweißnahtqualität.

- Exzellente Schweißergebnisse durch kraftvolle und schlupffreie Drahtförderung
- Hochwertige Komponenten garantieren eine maximale Verfügbarkeit
- Die kompakte Bauart erlaubt eine platzsparende Montage an einem Roboter





QINEO WDA-50 Eco

Technical Data

Bauform	Externer Drahtantrieb
Drahtföderungsgeschwindigkeit	max. 30 m/min
Abmessungen L/H/B	340/200/210 mm
Gewicht	6,2 kg
Drahtdurchmesser	0,8- 2,0 mm

Application

Auto

Process

- MIG/MAG Eindraht Puls
- 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: 20.05.2024

CLOOS