



QINEO WDP-50

Robuster tragbarer Drahtantrieb für das Handschweißen

Tragbar und sehr robust für den mobilen Einsatz in der industriellen Fertigung: Der Drahtantrieb wird mit einem Verbindungsschlauchpaket eingesetzt, dessen Länge den jeweiligen Anforderungen flexibel angepasst werden kann. Alle Anschlüsse liegen geschützt vor äußeren Einflüssen hinter einer stabilen Abdeckung und bilden keine Störkanten. Das Bedienmodul ist gesichert im Gehäuse des WDP integriert. So kann der Schweißer alle erforderlichen Einstellungen direkt und ohne unnötige Laufwege vornehmen. Der WDP ist für die Aufnahme einer 15-kg-Drahtspule vorbereitet und der Wechsel aller Verschleißteile erfolgt ohne Werkzeuge.

- Robust und ohne Störkanten: Der WDP ist tragbar und prädestiniert für den rauen industriellen Einsatz
- Für das Schweißen in Innenräumen: Sehr kompakte Bauform für Mannlochbetrieb
- Flexible Längen des Verbindungsschlauchpakets: Erweitert die Reichweite des Schweißers und hält die Bedienung in der Nähe des Schweißorts bereit
- Servicefreundlichkeit: Werkzeugloser, einfacher und schneller Wechsel aller Verschleißteile





QINEO WDP-50

Technical Data

Bauform	Externer Drahtantrieb
Drahtfördergeschwindigkeit	max. 30 m/min
Abmessungen L/H/B	732/255/400 mm
Gewicht	16 kg
Drahtdurchmesser	0,8- 2,0 mm

Application

Hand

Process

- 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: 19.05.2024