

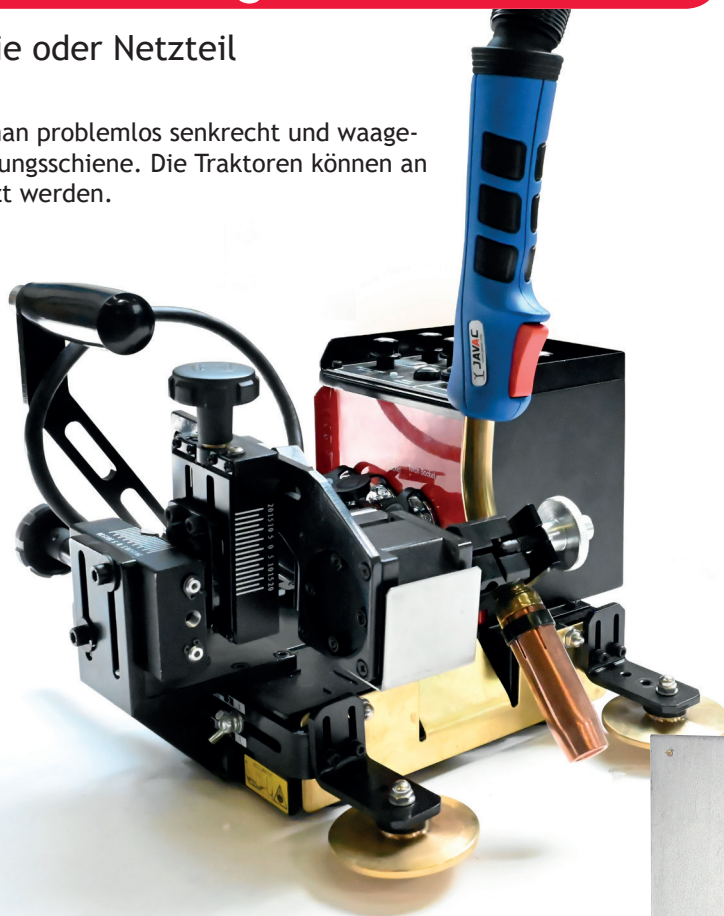
Schweißtraktoren

MIG-500 und MIG 502 mit Magnet

Traktor wählbar mit Batterie oder Netzteil

Mit großem Lieferumfang

Mit dem MIG 500 und MIG 502 kann man problemlos senkrecht und waagrecht schweißen, mit oder ohne Führungsschiene. Die Traktoren können an unterschiedlichen Schienen eingesetzt werden.



Kein Problem für
steigende oder
fallende Nähte

Modell	MIG 500	MIG 502
Betriebsspannung	DC 24V	DC 24V
Traktionsleistung	32 kg	32 kg
Seitliche Einstellung	20 mm	20 mm
Vertikal Einstellung	20 mm	20 mm
Geschwindigkeit mm/min.	35 - 930 mm/min.	35 - 930 mm/min.
Pendelgrad		0 - 65° /min
Pausenzeit links/rechts		0 - 2,5 sek.
Oszillatorwinkel		0 - ± 5°
Maße (LxBxH) mm	324 x 300 x 237	320 x 340 x 230
Gewicht	12 kg	12 kg
Artikelnummer	02.20.01.02010	02.20.01.02020

Zubehör wahlweise für Akkubetrieb	Artikelnummer
Ladegerät	02.20.02.11000
Batterie MIG 500 und MIG 502	02.20.02.11010
Zubehör wahlweise für Netzbetrieb	Artikelnummer
Netzteil	02.20.02.11100
Kabelset 15 m Controllkabel 5 m	02.20.02.11105
Zubehör optional	Artikelnummer
Adapter für Autogenbrenner	02.20.02.10020

Lieferumfang:
1 Schweißtraktor
1 Paar Greifer für Nylon- und Aluschiene

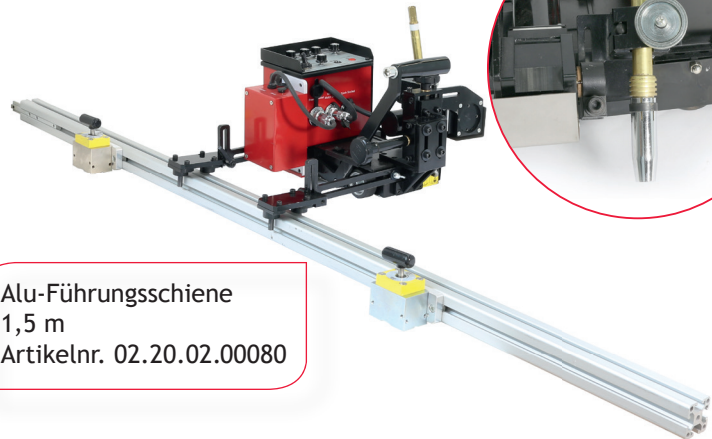
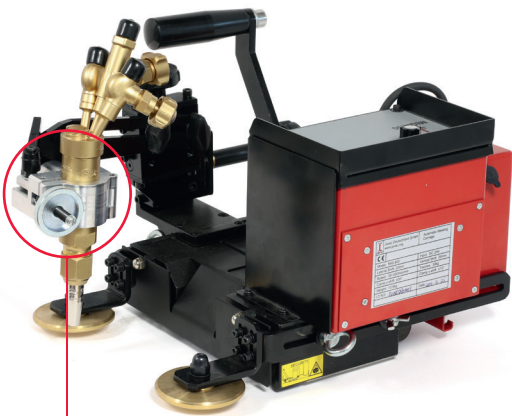
Schweißtraktoren

MIG-500 und MIG 502 mit Magnet

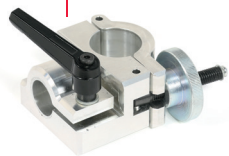
Traktor wählbar mit Batterie oder Netzteil

Eigenschaften

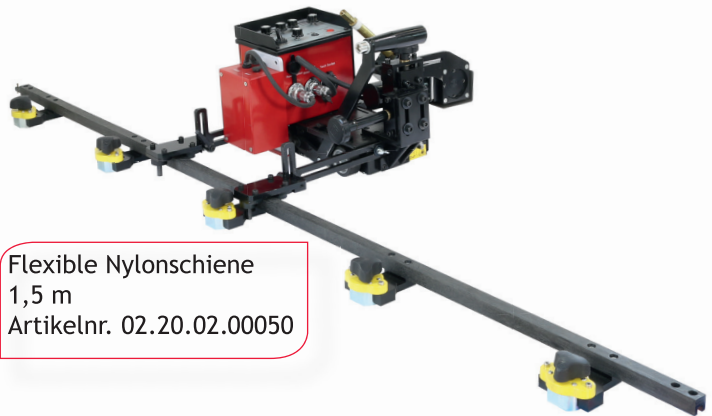
- Stabiles, kompaktes Gehäuse.
- Einfache Handhabung.
- Schweißt in beide Fahrtrichtungen
- Konstante Fahrgeschwindigkeit
- Digitale Anzeige
- Bei MIG 502 Winkeloszillator
- **Auch zum autogenen Arbeiten geeignet**



Alu-Führungsschiene
1,5 m
Artikelnr. 02.20.02.00080



Aufsatz für Schneidbrenner
Artikelnr. 02.20.02.10020



Flexible Nygonschiene
1,5 m
Artikelnr. 02.20.02.00050



Zusatzakku für MIG 500 und
MIG 502
Artikelnr. 02.20.02.11010



Traktor auf Stahlschiene im Einsatz



Bedienfelder der MIG-500 und
MIG-502 Traktoren