

MIG/MAG-Schweißanlage WT-MAG 170i o.Zub.25-170 A gasg.WELDING TEAM

<https://www.bauportal24h.de/p/555961/mig-mag-schweissanlage-wt-mag-170i-o.zub.25-170-a-gasg.welding-team?c=10017>



1.365,69 € *
Inhalt: 1 Stück
*inkl. MwSt.

Produktinformationen:

- tragbare und flexible Inverteranlage für das MIG/MAG- und MMA-Verfahren
- für Stahl, Edelstahl, Aluminium, MIG-Löten, etc.
- die WT-Inverter-Technologie arbeitet auf Basis des passiven PFCs, dadurch weniger Netzstrombedarf bei gleicher Schweißleistung
- stufenlose Einknopfbedienung
- 4-Rollenantrieb Weitere technische Eigenschaften:
- Breite: 295mm
- Länge: 565mm
- Schweißstrom bei 35% ED/40° C: 150A
- Betriebsarten: 2-Takt / 4-Takt
- Antrieb: 4-Rollen
- Draht-Ø: 0,6-1mm
- Gewicht: 21kg
- Mobilität: tragbar
- Schutzart: IP23
- Drahtaufnahme: S 200/B 300
- Höchststrom: 170A
- Bauart: kompakt
- Höhe: 455mm
- Schweißverfahren: MIG/MAG + E-Hand
- Drahtvorschub: automatisch
- Netzspannung: 230 V / 50/60 Hz
- Absicherung: 16A
- Leistungsaufnahme: 6,2kVA
- Leerlaufspannung: 90V Lieferumfang: MIG/MAG-Schweißanlage, 5 m Netzkabel mit Schutzkontaktstecker, DV-Ausrüstung Stahl 0,8/1 mm
- Verpackungseinheit: 1,00 ST

Artikelnummer: N1000152180

Technische Daten:

Schweißstrombereich: 25-170 A
Schweißstrom bei 60% ED/40° C: 110 A
Schweißstrom bei 100% ED/40° C: 90 A
Schweißstufenanzahl: stufenlos
Kühlart: gasgekühlt
Norm: EN 60974
Steckertyp: F
Ausführung: ohne Zubehör
Marke: WELDING TEAM

Stand: 03.05.2024 - 23:50:05 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!