

Weldkar MIG 2025 PFC - 230 Volt

Dieser leistungsstarke Mig-Inverter mit 230 V und fahrbarem Untergestell ist sehr einfach zu bedienen, bietet aber dennoch die hervorragende Schweißqualität, die Sie von Weldkar erwarten. Kein Schnickschnack, nur zwei Knöpfe zur stufenlosen Regelung von Stromstärke und Drahtgeschwindigkeit. Kompakt und robust, die ideale Schweißhilfe in Ihrer Werkstatt. Mit einer maximalen Schweißleistung von 200 Ampere ist das Anwendungsspektrum auf Stahl, Fülldraht und CuSi3 groß. Die Maschine ist mit „Wave Control“ (sorgt für einen ruhigen, geglätteten Lichtbogen im Kurzschlusslichtbogenbereich), zentralem Anschluss, starker Aluminium-2-Rollen-Drahtvorschubeinheit, CE und PFC ausgestattet.



Wird komplett mit geliefert:

- Antriebsrol 0.8/1.0mm
- Massekabel 25mm² WKP35, 4 meter + Werkstückklemme 300A
- Gasschlauch 2 meter

Best.-Nr.	Beschreibung
101763260	Inverter WK MIG 2025 PFC - 230 Volt
101763260	Inverter WK MIG 2025 PFC - 230 Volt incl. toebehoren
101763260	Inverter WK MIG 2025 PFC - 230 Volt incl. toebeh + 10L Cil.

Technische Daten	
Netzspannung 1-phase	230V - 50/60 Hz
Sicherung	16 A (langsam)
Schweißstrombereich	50 - 200 A
Einschaltdauer	200 A - 25% 100 A - 100%
Stufenlos einstellbare Spannung	Elektronisch
Schweißbare Drähte	Staal: 0,6 - 0,8 - 1,0 mm RVS: 0,8 - 1,0 mm CuSi-3: 0,8 mm Fluxcore: 0,9 mm Aluminium: 0,8 - 1,0 mm
Max. Drahtspule Durchmesser	Ø 300 mm / 15 kg
Vorschubeinheit	2-rols
Schutzgrad	IP 21 S
Europäische Norm	IEC 60974.1
Gewicht	43 kg
Abmessungen (B x T x H)	960 x 480 x 900 mm