

Drahtvorschubeinheit CM-0401-D für ARXIS Schweißstromquellen

Die Drahtvorschubeinheit CM-0401-D ist eine Komponente, die speziell für die ARXIS Schweißstromquellen entwickelt wurde.

Die Drahtvorschubeinheit CM-0401-D ist eine Komponente, die speziell für die ARXIS Schweißstromquellen entwickelt wurde. Sie ermöglicht eine präzise und kontrollierte Zuführung des Schweißdrahtes während des Schweißprozesses. Diese Einheit gewährleistet eine zuverlässige Drahtvorschubgeschwindigkeit und trägt so zu einer gleichmäßigen und qualitativ hochwertigen Schweißnahtbildung bei.



Produktinformationen

Order No. 254000018

Model No. 0

Spezifikationen

Typ	CM-0401-D
Applicable wire size	Ø 0.6, - 2.4 mm
Factory-settings of wire size	Ø1.2 mm
Wire feeding rate	1.5 – 22 m/min
Power supply	DC 42 V
Motor Current	2.5 A
Torch connection	EURO
Mass of applicable wire	Max. 25 kg
Shield Gas (max pressure)	CO ₂ , Ar, ArCO ₂ mixture (0.4 MPa)
Type of cooling (max pressure)	water, water/glycol mixture (0.5 MPa)
Maximum permissible load	500 A(60%) /430 A (100%)
Enclosure class	IP23
Conformity standard	IEC 60974-5
Temperature range	10 ~ 40 °C
Moisture range	20 ~ 80% (no condensation)
Storage temperature range	-10 ~ 60 °C
Storage moisture range	20 ~ 80% (no condensation)
External dimensions (WxDxH)	317 mm x 775 mm x 392 mm

Mass

16 kg