



Ausführungen

- X 350 BasicPlus 116.3500.0
CEL-fähiger Elektroden-Schweißinverter mit Elektrodenvorwahl, auch einsetzbar mit halbautomatischen MIG-MAG-Vorschubkoffern
- X 350 BasicPlus VRD (RU/AUS) 116.3500.1
CEL-fähiger Elektroden-Schweißinverter mit Elektrodenvorwahl, auch einsetzbar mit halbautomatischen MIG-MAG-Vorschubkoffern, mit Spannungsminderungseinrichtung (Voltage Reduction Device) zur Erhöhung der Sicherheit in besonders gefährlichen Umgebungen durch Reduzierung der Leerlaufspannung
- X 350 ControlPro 116.3510.0
CEL-fähiger Elektroden-Schweißinverter mit Elektrodenvorwahl, spezieller Steignaht-Schweißfunktion, WIG-Funktion, auch einsetzbar mit halbautomatischen MIG-MAG-Vorschubkoffern
- X 350 ControlPro VRD (RU/AUS) 116.3510.1
CEL-fähiger Elektroden-Schweißinverter mit Elektrodenvorwahl, spezieller Steignaht-Schweißfunktion, WIG-Funktion, auch einsetzbar mit halbautomatischen MIG-MAG-Vorschubkoffern, mit Spannungsminderungseinrichtung (Voltage Reduction Device) zur Erhöhung der Sicherheit in besonders gefährlichen Umgebungen durch Reduzierung der Leerlaufspannung
- X 350 ControlPro PST 116.3513.0
CEL-fähiger Elektroden-Schweißinverter mit Elektrodenvorwahl, spezieller Steignaht-Schweißfunktion, WIG-Funktion, auch einsetzbar mit halbautomatischen MIG-MAG-Vorschubkoffern, mit integrierter Polwendetechnologie (PST)
- X 350 ControlPro PST (RU/AUS) 116.3513.1
CEL-fähiger Elektroden-Schweißinverter mit Elektrodenvorwahl, spezieller Steignaht-Schweißfunktion, WIG-Funktion, auch einsetzbar mit halbautomatischen MIG-MAG-Vorschubkoffern, mit integrierter Polwendetechnologie (PST), mit Spannungsminderungseinrichtung (Voltage Reduction Device) zur Erhöhung der Sicherheit in besonders gefährlichen Umgebungen durch Reduzierung der Leerlaufspannung

INVERTECH GmbH
Hochtor 18, A-4322 Windhaag b. Perg
Tel.: +43 7262 535 46
Fax: +43 7262 535 46 40
office@invertech.at
www.invertech.at



Zubehör

Inbetriebnahme

- Inbetriebnahme Schweißanlage - Anwendungstechniker
- Einweisung / Praxistraining (2h) - AWT