

3160009


LORCH P 4500 gasgekühlt oder wassergekühlt

Digitale Inverter-MIG-MAG-Anlage bei gewohnt einfacher Bedienung. Voll konfigurierbar: Kompaktanlage (A), Kofferanlage (B), Kompaktanlage mit Zusatzkoffer (AB) und Doppelkofferanlage (BB), 2 verschiedene Bedienkonzepte Basic, Speed XT (Synergic)

3160008


LORCH P 3500 gasgekühlt oder wassergekühlt

Digitale Inverter-MIG-MAG-Anlage bei gewohnt einfacher Bedienung. Voll konfigurierbar: Kompaktanlage (A), Kofferanlage (B), Kompaktanlage mit Zusatzkoffer (AB) und Doppelkofferanlage (BB), 2 verschiedene Bedienkonzepte Basic, Speed XT (Synergic)

3160007


LORCH P 3000 mobil gasgekühlt oder wassergekühlt

Mobile Inverter Anlage, 3 Schritte und Schweißen Bedienkonzept, 100 Job Speicher, V/A Anzeige, 2 verschiedene Bedienkonzepte Basic, Speed XT (Synergic), Elektrodenmodus

57030340.


LORCH Mobil-Car Transportwagen

für Lorch Stromquellen im Mobil-Gehäuse, Verstaumöglichkeit für WUK 5

57093090.


LORCH Wasserumlauf-Kühlgerät WUK 5 CEE 16

für mobile Ausführung