

Master MLS™ 3500 VRD



TECHNISCHE DATEN

Master MLS™ 3500 VRD

Bestellnummer	6104350C1
Netzspannung 3~ 50/60 Hz	400 V -15 bis +20 %
Sicherung (träge)	16 A
Leistung (WIG) 40 % ED	400 A/26,0 V
Leistung (E-Hand) 40 % ED	350 A/34,0 V
Leistung (E-Hand) 60 % ED	285 A/31,4 V
Leistung (E-Hand) 100 % ED	220 A/28,8 V
Leerlaufspannung	80 V
Elektrodengrößen	1,5 – 6,0 mm
Schweißstrombereich (E-Hand)	10 A/20,5 V – 350 A/34,0 V
Schweißstrombereich (WIG)	5 A/10,0 V – 400 A/26,0 V
Betriebstemperaturbereich	-20 bis +40 °C
Außenabmessungen L x B x H	500 × 180 × 390 mm
Gewicht (ohne Zubehör)	21 kg
Schutzklasse	IP23S