



7.3.2



Typ:	CDi 2302
Schweißbereich:	M3-M8 (M10) / Ø 2-8 mm (Ø10 mm bedingt)
Schweißmaterial:	Stahl (unlegiert und legiert), Aluminium, Messing
Schweißfolge:	9-33 Bolzen /Minute (je nach Einsatz und Ø)
Kapazität:	99.000 µF
Schweißzeit:	1-3 msec.
Ladeenergie:	2.400 Ws
Ladespannung:	50-220 V (Regelung stufenlos)
Stromquelle:	Kondensator
Anschluss:	230 V, 50/60 Hz, 10 AT
Schutzart:	IP23
Maße:	480 x 205 x 250 mm (ohne Griff)
Gewicht:	17 Kg

Type:	CDi 2302
Welding range:	M3-M8 (M10) / Ø 2-8 mm (Ø10 mm)
Welding material:	Mild steel, stainless steel, aluminium and brass
Welding rate:	9-33 studs / min (depending on application and studØ)
Capacitance:	99.000 µF
Welding time:	1-3 msec.
Energy:	2.400 Ws
Primary power:	50-220 V (stepless voltage regulation)
Power source:	Capacitor
Primary Power:	230 V, 50/60 Hz, 10 AT
Protection class:	IP23
Dimensions:	480 x 205 x 250 mm (without handle)
Weight:	17 Kg