

Kempact 253A



OVERSIGT

Kompakt Kemppi K5-svejseløsning til omkostningsbesparende MIG/MAG-svejsning med en strømstyrke på 250 A med en trefaset strømforsyning på 400 V.

Kempact 253A omfatter et adaptivt betjeningspanel, DuraTorque-trådboks med fire fremføringsruller, Flexlite GX-svejsepistol og returkabel.

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Kempact 253A

Produktkode	Kempact 253A, GX 303 G, 3,5 m - P2209GX Kempact 253A, GX 303 G, 5 m - P2210GX
Netspænding 3~ 50/60 Hz	400 V ±15 %
Sikring (træg)	10 A
Svejseområde	10 V/20 A–31 V/250 A
Tomgangsspænding	38 V
Regulering af trådhastigheden	1,0 – 18,0 m/min
Svejsetrådsstørrelser (Fe massiv)	0,8...1,2 mm
Svejsetrådsstørrelser (Fe rørtråd)	0,8...1,2 mm
Svejsetrådsstørrelser (Ss)	0,8...1,2 mm
Svejsetrådsstørrelser (Al)	1,0...1,2 mm
Udvendige mål L x B x H	623 × 579 × 1070 mm
Vægt (uden tilbehør)	44 kg
Kapslingsklasse	IP23S
Standarder	IEC 60974-1, IEC 60974-5, IEC 60974-10
Driftstemperaturområde	-20...+40 °C