

Kempact 323A



VOORDELEN

- Moderne, energiezuinige stroombron
- Gebouwd van sterk en duurzaam geperst staal en gegoten kunststof
- Uitstekende lasprestaties met CO₂ of menggas
- Precieze boogontsteking
- Maximale output bij 35 % inschakelduur
- Het GasMate™-chassis maakt het laden van cilinders en het verplaatsen van de machine op vloerniveau eenvoudig en veilig
- Groot lcd-scherm met plexiglazen beschermdeksel
- Brights™-draadaanvoerlichting voor het invoeren van draad in omstandigheden met weinig licht
- Handige HotSpot™-hittebehandelingsfunctie
- Waarschuwing voor onderhoud aan draadaanvoersysteem met WireLine™-onderhoudssymbool
- Puntlassen/intervallassen
- 2T/4T-functie voor pistoolschakelaar
- Polariteit wisselen via het draadaanvoercompartiment
- Geïntegreerde opbergbakken voor de slijtonderdelen
- Optioneel deeltjesfilter voor stoffige omgevingen

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Kempact 323A

Productcode	Kempact 323A, FE 32, 3,5 m - P2213 Kempact 323A, FE 32, 5,0 m - P2214 Kempact 323A, FE 35, 3,5 m - P2261 Kempact 323A, FE 35, 5,0 m - P2256
Aansluitspanning 3~ 50/60 Hz	400 V ±15%
Zekering (traag)	10 A
Lasbereik	10 V/20 A–32,5 V/320 A
Open spanning	40 V
Instelling draadaanvoersnelheid	1,0-20,0 m/min
Lasdraadmaten (Fe massief)	0,8-1,2 mm
Lasdraadmaten (Fe gevuld)	0,8-1,2 mm
Lasdraadmaten (Ss)	0,8-1,2 mm
Lasdraadmaten (Al)	1,0-1,2 mm
Temperatuurbereik voor bediening	-20 tot +40 °C
Buitenafmetingen (l x b x h)	623×579×1070 mm
Gewicht (zonder accessoires)	44 kg
Beschermingsgraad	IP23S

Kempact 323A

Normen	IEC 60974-1, IEC 60974-5, IEC 60974-10					
FE-pistoolassortiment	FE 20	FE 25	FE 27	FE 32	FE 35	FE 42
Type koeling	Gas	Gas	Gas	Gas	Gas	Gas
Toevoegdraden	0,6-1,2 mm	0,6-1,2 mm	0,6-1,2 mm	0,8-1,6 mm	0,8-1,6 mm	0,8-1,6 mm
Lengte / bestelnummer 3,5 m	6602003	6602503	6602703	6603203	6603503	6604203
Lengte / bestelnummer 5 m	6602004	6602504	6602704	6603204	6603504	6604204
Belastbaarheid, Ar + CO ₂ (35%)	200 A	250 A	270 A	320 A	350 A	420 A