

Kempact 323A



FÖRDELAR

- Modern, energieffektiv strömkälla
- Kraftig och hållbar konstruktion i pressat stål och formsprutad plast
- Utmärkt svetsprestanda med blandgas eller CO₂-skyddsgas
- Exakt, ren tändning av ljusbågen
- Maximal uteffekt vid 35 % intermittens
- GasMate™-chassidesignen gör det enkelt att lasta gastuber från golvnivå och att flytta maskinen
- Stor LCD-display med skyddande plexiglashölje och linsplatta
- Brights™-belysning i trådkåpet underlättar byte av trådbobinen i svagt ljus
- Praktisk HotSpot™-funktion för värmebehandling
- Wireline™-servicesymbolen visas när matningssystemet behöver underhållas.
- Punkt-/intervalltimer
- 2T/4T-pistolbrytarläge
- Växling av polaritet lätt åtkomlig inne i matarverket
- Integrerade förvaringslådor för trådmattnings- och pistoldelar.
- Partikelfilteralternativ som tillbehör för dammiga arbetsmiljöer

TEKNISKA DATA

Kempact 323A

Produktkod	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
Anslutningsspänning 3-fas 50/60 Hz	400 V ±15 %
Säkring (trög)	10 A
Svetsområde	10 V/20 A–32,5 V/320 A
Tomgångsspänning	40 V
Justering av trådmattningshastighet	1,0 - 20,0 m/min
Tillsatsmaterial (Fe-homogentråd)	0,8...1,2 mm
Tillsatsmaterial (Fe-rörelektrod)	0,8...1,2 mm
Tillsatsmaterial (Ss)	0,8...1,2 mm
Tillsatsmaterial (Al)	1,0...1,2 mm
Omgivningstemperatur	-20...+40 °C
Yttermått L × B × H	623 × 579 × 1070 mm
Vikt (inga tillbehör)	44 kg
Skyddsklass	IP23S

Kempact 323A

Standarder	IEC 60974-1, IEC 60974-5, IEC 60974-10					
FE gun range	FE 20	FE 25	FE 27	FE 32	FE 35	FE 42
Kylningstyp	Gas	Gas	Gas	Gas	Gas	Gas
Tillsatsmaterial	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
Längd / artikelnummer 3,5 m	6602003	6602503	6602703	6603203	6603503	6604203
Längd / artikelnummer 5 m	6602004	6602504	6602704	6603204	6603504	6604204
Belastbarhet, Ar + CO2 (35 %)	200 A	250 A	270 A	320 A	350 A	420 A