

Kempact 323A



FORDELE

- Moderne energieffektiv strømkilde
- Robust konstruktion i presset stål og støbt plastik
- Fremragende svejseegenskaber med blandgas eller CO₂-beskyttelsesgas
- Præcis og skarp lysbuetænding
- Maksimal effekt ved 35 % intermittens
- GasMate™-chassisdesign, der gør det nemt og sikkert at skifte gasflasker eller flytte maskinen
- Stor LCD-skærm med beskyttende plexiglasdæksel og glasplade
- Brights™-kabinetlys til trådføring i svage lysforhold
- Praktisk HotSpot™-varmebehandlingsfunktion
- Wireline™-servicesymbolet advarer om behov for vedligeholdelse af trådværket
- Timer til punkt-/cykluslysue
- Tilstand til 2T- eller 4T-svejsepistol
- Omskiftning af svejsepolaritet i trådboksen
- Indbyggede bakker til opbevaring af dele til trådfremføring og svejsepistol
- Partikelfilter kan vælges til ekstra støvede arbejdsmiljøer

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Kempact 323A

Produktkode	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
Netspænding 3~ 50/60 Hz	400 V ±15 %
Sikring (træg)	10 A
Svejseområde	10 V/20 A–32,5 V/320 A
Tomgangsspænding	40 V
Regulering af trådhastigheden	1,0 – 20,0 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
Driftstemperaturområde	-20...+40 °C
Udvendige mål L x B x H	623 × 579 × 1070 mm
Vægt (uden tilbehør)	44 kg

Kempact 323A

Kapslingsklasse	IP23S
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
Kølingstype	Gas	Gas	Gas	Gas	Gas	Gas
Svejsetråde	0,6...1,2	0,6...1,2	0,6...1,2	0,8...1,6 mm	0,8...1,6 mm	0,8...1,6 mm
Længde / Bestillingsnummer 3,5 m	6602003	6602503	6602703	6603203	6603503	6604203
Længde / Bestillingsnummer 5 m	6602004	6602504	6602704	6603204	6603504	6604204
Belastningskapacitet, Ar + CO ₂ (35%)	200 A	250 A	270 A	320 A	350 A	420 A