


Taurus 355 Synergic S MM TKM
MULTIMATRIX

/forceArc®

/rootArc®

/superPuls



- Inverterlasapparaat, DC
- Synergic S: Eenknopsbediening – comfortabele instelling van het werkpunt, instelling van alle lasparameters en functies, lasparameter- en JOB-weergave op het lasapparaat, voorgeprogrammeerde JOB's (lasopdrachten)
- Modulair (gas- of watergekoeld)
- Multiproces: MIG/MAG, TIG-Liftarc en elektrodelassen
- Stroom besparen met de stand-by-modus
- Aansluitmogelijkheid voor de MT-functietoorts met X-technologie zonder extra stuurstroomkabel
- Polariteitskeuze zonder gebruik van gereedschap: Optimaal voor het lassen met zelfbeschermende vuldraden
- Monitoring van veiligheidsgeleider (PE)
- Aansluitmogelijkheid voor afstandsbediening en functietoorts
- Vervanging van de koelmodule zonder gereedschap en vakpersoneel, geen ingreep in het lasapparaat vereist
- 4-rollenaandrijving. Uitgerust voor 1,0 mm + 1,2 mm staaldraden
- Transportwagen en koelmodule optioneel leverbaar
- 100 % volledig getest en gekeurd



Netspanning (toleranties)	3 x 400 V (-25 % - +20 %)
Netzekering (traag)	3 x 16 A
Nullastspanning	80 V
Instelbereik lasstroom	5 A - 350 A
Inschakelduur 40 °C	350 A / 40 % 300 A / 60 % 270 A / 100 %
Afmetingen lxbxh in mm	625 x 300 x 480
Gewicht	33 kg
Afmetingen koelmodule in mm	610 x 300 x 330
Gewicht koelmodule	16,5 kg
Afmetingen transportwagen in mm	1015 x 505 x 1105
Gewicht transportwagen	35 kg

Type	Benaming	Artikelnr.	PG
Taurus 355 Synergic S MM TKM	MIG/MAG-multiproces-lasapparaat, compact, draagbaar, Euro-centrale aansluiting	090-005335-00502	M1
MT301G M9 3m	MIG-lastoorts, gasgekoeld	094-500055-00000	B1
WK50qmm-4m/K	Werkstukleiding	092-000003-00000	M12
GH 2x1/4" 2m	Gasslang	094-000010-00001	E1
DMDIN TN 200B AR/MIX 35L	Flesreducerventiel met manometer	094-000009-00001	E1
OW CEE 16A/400V	Optie af fabriek netsteker, inclusief montage	092-008214-00000	M1
KOS25	Klantenspecifieke configuratie met montage voor draagbare en de-compacte installaties (voor gedetailleerde informatie zie hoofdstuk „Dienstverleningen“)	092-002686-00001	N1
KOS27	Ingebruikname van 1 uur	KOS-V00027-00000	N1