



TruArc Weld 1000

Technische gegevens

TruArc Weld 1000

ASGEGEVENS

TYPE	Collaborerende industriële robotarm
AANTAL ASSEN	6
REIKWIJDTE	1300 mm
HERHALINGSNAUWKEURIGHEID	+/- 0,05 mm

LASBRON

TYPE	FRONIUS TPS 320i C PULSE
LASSTROOMBEREIK MIG/MAG	3 A - 320 A

MATEN EN GEWICHTEN

CABINEAFMETINGEN	3605 mm x 2454 mm x 2818 mm
GEWICHT	2940 kg

WERKRUIJTE

TYPISCHE MAX. COMPONENTGROOTTE (BIJ GESLOTEN TELESCOOPMIDDENSCHIEDING)	600 mm x 600 mm x 600 mm
TYPISCHE MAX. COMPONENTGROOTTE (BIJ GEOPENDE TELESCOOPMIDDENSCHIEDING)	2000 mm x 600 mm x 600 mm