



TruArc Weld 1000

Technické údaje



TruArc Weld 1000

DATA OS

TYP	Spolupracující průmyslové rameno robotu
POČET OS	6
DOSAŽ	1300 mm
PŘESNOST OPAKOVÁNÍ	+/- 0,05 mm

SVAŘOVACÍ ZDROJ

TYP	FRONIUS TPS 320i C PULSE
OBLAST SVAŘOVACÍHO PROUDU MIG/MAG	3 A - 320 A

ROZMĚRY A HMOTNOSTI

ROZMĚRY KABINY	3605 mm x 2454 mm x 2818 mm
HMOTNOST	2940 kg

PRACOVNÍ PROSTOR

TYPICKÁ MAX. VELIKOST SOUČÁSTI (S UZAVŘENÝM TELESKOPICKÝM ODDĚLENÍM)	600 mm x 600 mm x 600 mm
TYPICKÁ MAX. VELIKOST SOUČÁSTI (S OTEVŘENÝM TELESKOPICKÝM ODDĚLENÍM)	2000 mm x 600 mm x 600 mm