



TruArc Weld 1000

Технические характеристики



TruArc Weld 1000

ПАРАМЕТРЫ ОСИ

ТИП	Взаимодействующий промышленный манипулятор
КОЛИЧЕСТВО ОСЕЙ	6
ДАЛЬНОСТЬ ДЕЙСТВИЯ	1300 мм
ТОЧНОСТЬ ПОВТОРЕНИЯ	+/- 0,05 мм

ИСТОЧНИК СВАРКИ

ТИП	FRONIUS TPS 320i C PULSE
ДИАПАЗОН СВАРОЧНОГО ТОКА, ДУГОВАЯ СВАРКА В ИНЕРТНОМ ГАЗЕ/АКТИВНОМ ГАЗЕ	3 А - 320 А

РАЗМЕРЫ И ВЕС

РАЗМЕРЫ КАБИНЫ	3605 мм x 2454 мм x 2818 мм
ВЕС	2940 кг

РАБОЧАЯ ЗОНА

ТИПОВОЙ МАКС. РАЗМЕР ДЕТАЛИ (ПРИ ЗАКРЫТОМ ЦЕНТРАЛЬНОМ РАЗДЕЛЕНИИ ТЕЛЕСКОПА)	600 мм x 600 мм x 600 мм
ТИПОВОЙ МАКС. РАЗМЕР ДЕТАЛИ (ПРИ ОТКРЫТОМ ЦЕНТРАЛЬНОМ РАЗДЕЛЕНИИ ТЕЛЕСКОПА)	2000 мм x 600 мм x 600 мм