

# Prasa śrubowa TRUMPF-PULZER MR65R



Numer magazynowy:	0100044
Rodzaj maszyny:	Prasa śrubowa
Producent:	TRUMPF-PULZER
Typ:	MR65R
Rok produkcji:	2001
Rodzaj sterowania:	CNC
Kraj pochodzenia:	Germany
Lokalizacja:	Leipzig 5
Czas dostawy:	zaraz
Opcja dostawy:	EXW, wolne na ciężarówce, bez opakowania
Cena:	na zapytanie



## Dane techniczne

Średnica rur:	74 mm
Grubość ścianki:	5 mm
promień gięcia min.:	mm
Średnica rur min.:	10 mm
Średnica rur maks.:	74 mm
materiał okrągły:	Stahl max: 40 mm
Sterowanie:	Trumpf-Rohrtechnik IsoBend 2.0
promień gięcia maks.:	max: 300 / min: 65 mm
Kąt gięcia:	max: 195 / min: 0,1 °
Prędkość gięcia:	(°/s): 90 / (°/s <sup>2</sup> ): 190 °/s
tube pipe draw up length:	3000 mm
Przepracowane godziny:	h
work pressure of hydraulic:	Betriebsdruck max: 300 bar
Całkowite zapotrzebowanie mocy:	43 kVA
Waga maszyny ok.:	8,5 t
Wymiary maszyny ok. dł. x szer. x wys.:	6,5 x 1,6 x 1,6 m
wymiary pulpitu sterowniczego:	0,8 x 0,6 x 1,4 m

## Dodatkowe informacje