



Pijpenbuigmachines - Transfluid - DB 630 CNC - MACH-ID 8531



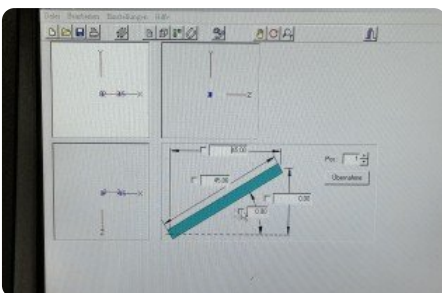
Pijpenbuigmachines - Transfluid - DB 630 CNC

MACH-ID 8531

Merk Transfluid
Type DB 630 CNC
Bouwjaar 1997
Besturing Transfluid

	Pos	Biegen	Laenge	Verdrehung
Sollwert	1	51,9	557,5	0,0
Istwert	1	1,1	2649,0	0,1

	Biegen	Laenge	Verdrehung
Sollwert	125,0	5000,0	50,0
Istwert	1,1	2649,0	0,1



Specificaties

Max. buis Ø	30 inch
Max. wand dikte	2 inch
Max. Buig radius	180 inch
Max. buig lengte	3048 inch
3e dimensie buigen	360 mm/min.
Min. buis diameter Ø	4 inch
Min. Buig radius	10 inch
Vermogen kW	22 kW

Afmetingen

Lengte	185.039 inch
Breedte	55.118 inch
Hoogte	59.055 inch
Gewicht	5734.6 lbs

Belangrijk: De informatie op deze pagina is naar beste vermogen en overtuiging verkregen en waar nodig verkregen van de fabrikanten. De nauwkeurigheid kan niet worden gegarandeerd maar de informatie wordt te goeder trouw gegeven. Dienovereenkomstig vormt het geen vertegenwoordiging of contractuele voorwaarden. We raden u aan om alle essentiële details te controleren!



Transito 21
6909 DA Babberich
51.9066195, 6.14990950

T: +31 (0)316 247 123
F: +31 (0)316 247 123
W: www.mach4metal.com

E: info@mach4metal.com
E: sales@mach4metal.com
E: buy@mach4metal.com

f www.facebook.com/Mach4Metal/
t twitter.com/mach4metal

