

Maschinen-Datenblatt



Radialbohrmaschine

TOS

VO 50

Lagernummer :2050-1610008

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart : Radialbohrmaschine
Fabrikat : TOS
Typ : VO 50
Baujahr : NB
Steuerungsart : konventionell
Steuerung :
Lagerort : Holland
Herkunftsland : TJECHIE
Lieferzeit : sofort
Frachtbasis : Ab lager, frei LKW verladen
Preis : auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Bohrleistung in Stahl (Durchmesser) 50 mm
Ausladung 1500 mm

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Lagernummer 1610008
Maschinenart Radialbohrmaschine
Fabrikat MAS
Typ VO 50
Bohraufnahme MK 5
Bohrkapazität 50 mm
Fußabmessung 1820 x 986 mm
Drehzahlen von (U/min.) 28 - 2500
Vorschub (mm/U) 0,5 - 2
Länge (mm) 3250
Breite (mm) 1120
Höhe (mm) 3396
Gewicht 4550

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

<https://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=2050-1610008>

Änderungen und Irrtum in den technischen Details und Angaben vorbehalten.

Maschinen-Datenblatt

Radialbohrmaschine

TOS

VO 50

Lagernummer :2050-1610008



MASCHINEN-BILDER



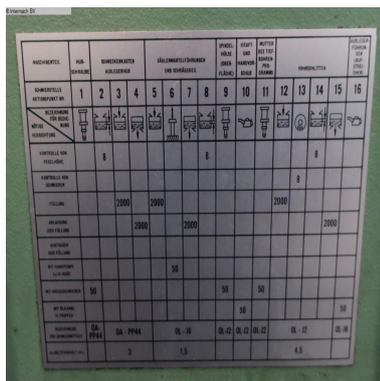
KOVOSVIT, a.s.
 ZÁVOD SEZIMOVO ÚSTÍ
 TYPE VO 50 № 3419
 kg 4300 1995
 MADE IN CZECH REPUBLIC



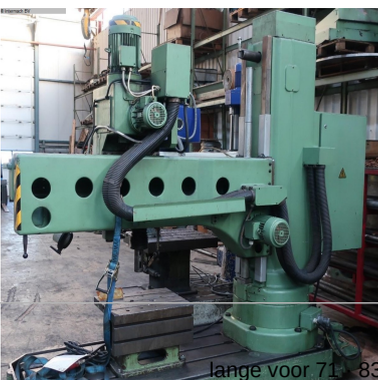
VOOR HET BOREN CONTROLEREN OF PEILGLAS OP SPINDELHART VOOR 3/4 GEVULD IS TOERENTAL EN VOEDING KIEZEN. DAARNA HENDEL 2 SEC. OMHOOG DUWEN

BOORDIAMETER	TOERENTAL	VOEDING
10	550	0.08
14	400	0.08
18	300	0.10
22	224	0.10
28	224	0.132
30	170	0.132
35	170	0.170
40	125	0.170
45	125	0.212
50	90	0.212
60	70	0.280

OM DE MACHINE TE LOSSEN/VAZSETZEN
 KNOP 2 SEC. INDUWEN



BOORDIAMETER	BOOR-TOERENTAL	BOOR-VOEDING														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
10	14	18	22	28	30	35	40	45	50	60						
550	400	300	224	224	170	170	125	125	90	70						
0.08	0.08	0.10	0.10	0.132	0.132	0.170	0.170	0.212	0.212	0.280						



Änderungen und Irrtum in den technischen Details und Angaben vorbehalten.