



Maschine

Inventar N°	2605
Beschreibung	Lehrenbohrmaschine
Fabrikat	HAUSER
Model	3BA
Serien N°	1408/953
Baujahr	N/A



Rubrik

Planscheibe (durchmesser)	300 mm
Vertikalkopf	
Bohrleistung in stahl	20 mm
Spindelkonus	2 CM
Pinolenhub	130 mm
Nutzbare ausladung	320 mm
Durchgang zwischen spindel und tisch	590 mm
Von	1500 t/min
Bis	3000 t/min
Frässpindelmotor	1.7 kW
Ausbohr-durchmesser max.	Ø 75 mm

Tisch

Tischgrösse	550x320 mm
Längsweg	400 mm
Querbewegung des tisches	250 mm
Weg des vertikalschlittens	400 mm
Zulässiges gewicht	200 kg

Abmessungen maschine	1200x1450x1900
Maschinengewicht	1300 Kg

Zubehöre

Planscheibe	1
--------------------	---

HD Fotos und Videos auf Anfrage.

Technische Spezifikationen (Abmessungen, Gewichtsangaben, usw.) und Abbildungen unverbindlich. Änderungen vorbehalten.



Inventar N° 2605

Bilde



HD Fotos und Videos auf Anfrage.

Technische Spezifikationen (Abmessungen, Gewichtsangaben, usw.) und Abbildungen unverbindlich. Änderungen vorbehalten.