



MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Zahnradstossmaschine
Fabrikat	: LORENZ
Typ	: S8 / 630
Baujahr	:
Steuerungsart	:
Steuerung	:
Lagerort	: Malsch Lager
Herkunftsland	: Deutschland
Lieferzeit	: sofort
Frachtbasis	: frei LKW Verladen
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Raddurchmesser - max.	630 mm
Radbreite	180 mm
Modul - max.	8
Modul - min.	1
Tischbohrungsdurchmesser	160 mm
Hubzahl	47 - 300 Hub/min
Schneidrad-Durchmesser	125 mm
Einbauhöhe	100 - 330 mm
Werkstückdurchmesser	0 - 750 mm
Hublänge max.	200 mm
Gesamtleistungsbedarf	12 kW
Maschinengewicht ca.	5,8 t
Raumbedarf ca.	2,5 x 2,1 x 3,1 m

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Die LORENZ S8 stellt eine Weiterentwicklung der bewährten Type S7/500 dar. Konstruktive Merkmale dieses Maschinentyps sind unter anderem eine wesentliche Erhöhung der Antriebsleistung, Verstärkung der Gusskörper und Getriebeelemente, einfache Bedienung der elektrischen Drucktastensteuerung, automatischer Wechsel der Hubzahl zur selbsttätigen Änderung der Schnittgeschwindigkeiten beim Stossen in mehreren Schritten, einstellbare Abhebewinkel für die Tischabhebung, ausschwenkbarer Werkstücktisch, Umlaufschmierung für alle bewegten Teile sowie Zahntiefenzustellung wahlweise ohne Wälzvorschub schaltbar. Das untere und obere Teilgetriebe laufen im Ölbad. Die Maschine ist geeignet für Innen- und Außenverzahnung.

Ständererhöhung 150 mm, Gegenhalter, Tischspannung, Späneförderer,

Zahnradstossmaschine

LORENZ

S8 / 630

Lagernummer :2070-E22008



Wechselräder, Handbücher, sehr guter Zustand!

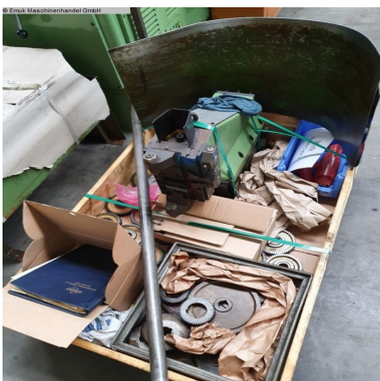
VIDEO-LINKS



WEB-LINK

https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Zahnradstossmaschine/LORENZ/S8___630/2070-E22008

MASCHINEN-BILDER



Zahnradstossmaschine

LORENZ

S8 / 630

Lagernummer :2070-E22008



+ LAGERMASCHINEN.DE +

+ LAGERMASCHINEN.DE +

