

DKM 630.1.5 D130 TL



DKM 630.1.5 D130 TL

TECHNISCHE DATEN

Высота центров	315 mm
Наибольший диаметр обрабатываемой детали над станиной	630 mm
Наибольший диаметр изделия над суппортом	350 mm
Расстояние между центрами	1500 mm
Ширина станины	490 мм в качестве опции 550 mm
Длина обработки max.	1350 mm
Макс. вес детали	3000 Kg
Подача по оси Z(längs)	0.07 - 1.33 mm/U
Подача по оси X(Quer)	0.02 - 0.45 mm/U
Метрическая резьба	(24) 1 - 14 mm
Дюймовая резьба	(40) 28 - 2 TPI
Eilgang	4000 mm/min
Диаметр пиноли задней бабки	100 mm
Reitstckpinolen Weg	250 mm
Reitstckpinolenaufnahme	MK 5
Kegel des Резьбас max.	1:4
Länge des Kegels max	700 mm
Мощность двигателя	11.0 кВт
Отверстие шпинделя	130 mm
Spannrohrdurchlass max.	127 mm
Диапазо частоты вращения	Vorwärts: 16 - 800 U/min in 18 ступеней
Verfahrweg Obersupport	200 mm

AUSSTATTUNG

- » в качестве опции mit Eilgang in Längs- Und Plan
- » Schmierung durch integrierte Pumpe
- » nachstellbare Hauptspindellager
- » Предохраняющая от перегрузки муфта в фартуке суппорта
- » Digitalanzeige
- » Приспособление для обточки конусов 300 mm
- » Брызгозащитный щиток, в качестве опции - брызгозащитная перегородка

LIEFERUMFANG

2 x 3B-Drehfutter 500mm, 4-fach Stahlhalter,
3- Achsen цифровой Messsystem fertig
montiert, deutsche Betriebsunterlagen

КАЧЕСТВЕ ОПЦИИ ES ZUBEHÖR

- » Schnellwechselstahlhalter Set Gr. D
- » Schnellwechselstahlhalterset Multifix Gr. D