

Rettificatrice Kartstens K 52 - 650

Rettificatrice cilindrica CNC

Tipo macchina: Kartstens K 52 - 650

Controllo: Siemens 840 D

Anno di costruzione: 1999

Id 10891



Specifiche tecniche

Distanza fra le punte: [mm] 750

Altezza punta: [mm] 180

Lunghezza max. rettifica [mm] 650

rettificabile [mm] beim Einstichschleifen / for plunge cut grinding: 150 / 210 mm

rettifica diametro [mm] Außen-Schleif-Ø ca. min./max. / External grinding Ø approx. min./max.: 5 - 360 mm

Larghezza max. rettifica [mm] beim Einstichschleifen / for plunge-cut grinding: 150 mm

Peso max. pezzo: [kg] maximal fliegend/zwischen d. Spitzen / maximum fly/between tips: 70 / 250 kg

Dimensioni della mola [mm] 600 x 150

Mola foro [mm]: 203

Equipaggiamento

keine Kühlmittleinrichtung jedoch Zwischentank für zentrale Versorgung / no coolant device but intermediate tank for central supply

MOVOMATIC-Meßsteuerung Type ES 400 mit hydraulisch einfahrbarem Messbügel / MOVOMATIC measuring control Type ES 400 with hydraulically retractable measuring bracket

Dispositivo di bilanciamento del

Caricatore a portale Heilig

DEMAG Kettenzug aufgebaut zum einfacheren Schleifscheibenwechsel / DEMAG chain hoist designed for easier grinding wheel change

Ruota larghezza di rettifica [mm]: 210 mm max.

Schnittgeschwindigkeit stuf. Regulierbar max.
/ Cutting speed stepped Adjustable max.:
35/50 m/sek.

Schleifschlittenweg / Grinding slide travel:

Asse X: [mm] 360

Avanzamento [mm/min] 0,01 – 6.000

Testa di lavoro:

Alloggiamento cono MK 4

Regime di giri: [rpm] 1 – 1.000 U/min (C-Achse / C axis)

Velocità di tabella [mm/min] 0,01 – 10.000 (Z-Achse / Z axis)

Auflösung der Meßsysteme / Resolution of the measuring systems: 0,0002 / 0,0005 mm

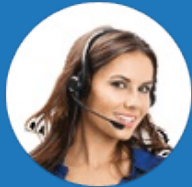
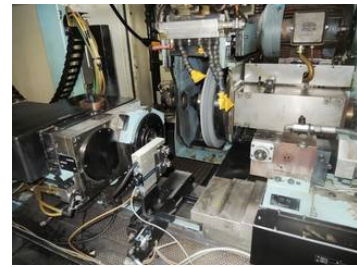
Contropunta

Corsa canotto contropunta [mm] 50

Potenza max. assorbita: [kW] 30 kW / 400 V / 50 Hz

Peso macchina: [kg] 9.500

Immagini



CONTATTATI Tel: +49 (0) 611 5101990 E-mail: info@stenzel.de