

Torno Weiler E 120 x 3.000

ciclo de control de torno

Tipo de máquina: [Weiler E 120 x 3.000](#)

Control: Weiler D3

Año de construcción: 2007

Horas de funcionamiento: [h] ca. 41.000

Id: 14853



Datos técnicos

Longitud máx. de torneado: [mm] 3.000

Diámetro torneado: [mm] 830

Diámetro máx. de torneado sobre el plano: [mm] 1.200

Bettbreite 600 mm

Taladrado mandril: 165

Spindelkopf DIN55027 Gr 15

Sujeción Forkardt 3KS 800mm

Velocidad de rotación: [rpm] 1 - 280 / 4 - 900

Pasos mecanismo 2

Momento de torsión: [Nm] 8.000

Número torretás revólver: 1

Sauter 4-Fach Kopfrevolver für 140mm Aufnahmen

Cabezal móvil

Diámetro caña: [mm] 140

Carrera caña : [mm] 400

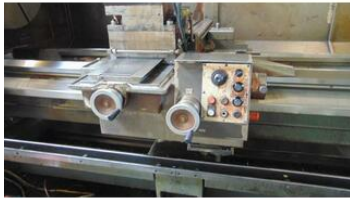
Características de equipo

Rueda electrónica

Hydraulisches Kraftspannfutter Forkardt 3KS 800mm

Transportador de astillas:

Imágenes



CONTACTO Tel: +49 (0) 611 5101990 Correo electrónico: info@stenzel.de