

Torno de husillo de roscar o husillo guí

NILES N8



| | |
|------------------------------|--|
| Número de Almacén: | 0303046 |
| Tipo de Máquina: | Torno de husillo de roscar o husillo guí |
| Marca: | NILES |
| Tipo: | N8 |
| Año: | 1952 |
| Tipo de control: | conventional |
| País de Origen: | Alemania |
| Ubicación de Almacenamiento: | Leipzig 2 |
| Plazo de Entrega: | inmediatamente |
| Condición de Entrega: | EXW, cargar gratis desembalado |
| Precio: | a solicitud |



Detalles Técnicos

| | |
|--|-------------------------------------|
| diámetro volteo sobre bancada : | 1000 mm |
| diámetro volteo sobre carro: | 520 mm |
| longitud de torneado: | 2500 mm |
| curso de soporte eje z: | plan: ca. 500 mm |
| curso de soporte eje z: | Obersupport: ca. 300 mm |
| altura de puntos: | 300 mm |
| diámetro de pasaje de husillo : | 90 mm |
| gama de revoluciones: | 3,2 - 382 / 22 step U/min |
| gama de avance en dirección x: | längs: 0,213 - 2,67 / 36 step m/min |
| gama de avance en dirección y: | quer: 0,070 - 1,11 / 36 step m/min |
| cono morse cana MT: | 6 |
| potencia total requerida: | 22 |
| Peso de la Máquina aprox.: | 8,2 t |
| dimensiones del máquina aprox. L x A x Altura: | 5,3 x 1,6 x 1,6 m |
| dimensiones de transporte del máquina : | ca. 5,5 x 1,7 x 1,6 m |

Informaciones Adicionales

Equipamiento:
Placa frontal Ø 1000mm
Portaherramientas de torneado cuádruple
Luneta Ø 250 cerrado
Plato de cuatro garras Ø 630
i.D.