



ACM-650

MÁQUINA ROMPEVIRUTAS PARA SIERRAS CIRCULARES HSS

ACM-650

MÁQUINA ROMPEVIRUTAS PARA SIERRAS CIRCULARES HSS

ACM está especialmente diseñada para hacer la operación rompevirutas en los dientes de sierras circulares HSS usadas en el corte de metales

Características generales

- Afilado automático de sierras circualres HSS.
- Muela montada en guías lineales.
- Interruptor ON/OFF.
- · Fácil de usar.
- Mínimo espacio reguerido.
- Fabricada conforme a los estándares de la CE.

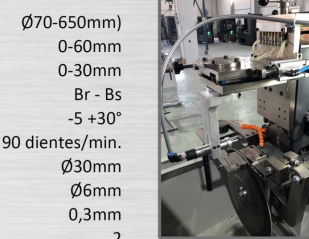
Especificaciones técnicas

- Diámetro de la sierra circular
- Indexado
- · Profundidad del diente
- Formas del diente
- Ângulo de gancho
- Tasa de alimentación
- · Diámetro exterior de la muela
- Diámetro interior de la muela
- Espesor de la muela
- Cantidad de motores
- Potencia total
- Voltaje
- · Peso neto/bruto
- Dimensiones

Formas del diente



Formas Br - Bs

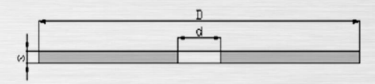




Unidad de Afilado en la derecha



Rompevirutas Automático Afilado derecha e izquerda



Diámetro exterior de la muela (D): Ø30mm Diámetro interior de la muela (d): Ø6mm Espesor de la muela (s) : 0,3mm Tipo de la muela : 1A1R





~1,50kW

350/375kg

380V, 3Ph, 60Hz

80*120*175cm.