

RECTIFICADORA DE SUPERFICIES DE CINTA BELL-RECSUP-C32



La Rectificadora de Superficies de Banda Bell-RecSup-C32 es un diseño de nueva generación, hecho de acuerdo con la estándar internacional y la técnica de proceso avanzado.

Adopta la correa de arena para moler y pulir el espécimen. Los diferentes cinturones se pueden cambiar rápidamente.

Esta máquina se puede utilizar para reemplazar la amoladora de disco y la amoladora de papel abrasivo de tipo manual.

Sólo se tarda 1-2 minutos para cada correa para terminar la operación.

Para el esmerilado de muestras de espectroscopia, es muy económico ahorrar tiempo, mano de obra y papel abrasivo.

abrasivo. Esta máquina puede ser ampliamente utilizada en laboratorios, institutos de investigación y fábricas.

SKU: B-01-25-0600-0107 | **Categorías:** [Máquina de brochado](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Especificaciones:

	Modelo	Bell-RecSup-C32
Codigo SKU		B-01-25-0600-0107
Distancia entre los centros de dos rodillos		255mm
Cinta de arena		920mm*100mm (L*W)
Velocidad de rotación		1400 rpm
Velocidad de superficie		768 rpm
Motor		550W
Fuente de alimentación		Trifásico, 380 V, 50 Hz
Dimensión		600*550*310mm
		Equipped With Water Cooling System

COTECNO