

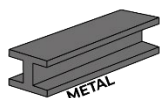


## DISCO CORTE METAL ESTACIONARIO

El Disco de Corte Metal Estacionario **CHEMITOOL** ofrece una gran estabilidad de corte gracias a las mallas de refuerzo externas.

- ✓ **Alto rendimiento**
- ✓ **Para trabajos de corte exigentes**
- ✓ **Trabajo de corte multipropósito**
- ✓ **Poca generación de rebabas**
- ✓ **Gran estabilidad y seguridad laboral**
- ✓ **Larga vida útil de la herramienta**

El Disco de Corte Metal Estacionario **CHEMITOOL** se produce con grano de Corindón A de alta calidad que ayuda a aumentar la velocidad de corte y, en consecuencia, a reducir el tiempo de trabajo. Está indicado para cortar material sólido, secciones, perfiles y tubos.



### Abrasivo

Corindón A

### Adecuado para


Aceros y metales fundidos, aleaciones de metales no férricos, aleaciones especiales como base de níquel y titanio, materiales difíciles o imposibles de serrar y cortar por oxicoarte.

### Máquina Compatible

Máquina de corte estacionario



Los discos rígidos **CHEMITOOL** cumplen las normas Europeas (EN 12413).

SAP	Ø (mm)	Diámetro del Agujero (mm)	Espesor (mm)	R.P.M.		EAN
CHA0103300300	300	25,4	3	4 400	5	5604630013277
CHA0103355300	355	25,4	3	4 400	5	5604630013284

**Nota:** La información técnica proporcionada, ya sea verbalmente o por escrito, se basa en nuestro conocimiento actual y debe considerarse como una colaboración sin compromiso. El uso del producto está fuera de nuestro control, por eso, rechazamos cualquier responsabilidad por su uso inadecuado. El cliente es responsable de confirmar y evaluar (mediante pruebas) si el producto es adecuado al proceso y al tipo de uso en cuestión. Nuestro propósito es exclusivamente garantizar la calidad de los productos, de acuerdo con nuestros estándares.