

## MUELA DE CERÁMICA- ROSA

La muela de cerámica rosa de CHEMITOOL es adecuada para el afilado y el acabado de productos con alta resistencia a la tracción. Gracias al proceso de auto afilado del abrasivo, la herramienta mantiene constantemente una excelente capacidad de corte. El resultado es un proceso de trabajo más rápido y con menos esfuerzo.



- ✓ Excelente capacidad de afilado
- ✓ Acabado eficaz
- ✓ Larga vida útil de la herramienta
- ✓ Rosa (Utilizar en productos de alta resistencia)
- ✓ Disponible a partir de 350 mm

Las muelas cerámicas CHEMITOOL están fabricadas con óxido de aluminio de excelente calidad y buena resistencia al desgaste.

Adecuado para afilar en materiales que requieren un acabado de corte de buena calidad, así como para preparar la superficie a mecanizar. Alta tasa de eliminación de material, manteniendo una vida útil muy larga.

Se recomienda su uso en amoladoras fijas y, para obtener los mejores resultados, a una velocidad de aproximadamente 35 m/s.



### Abrasivo

Óxido de aluminio



### Adecuado para

Herramientas de alta resistencia a la tracción

### Máquinas compatibles

Amoladoras estacionarias



| SAP               | Ø (mm) | Espesor (mm) | Ø Agujero (mm) |  | R.P.M. |  | EAN           |
|-------------------|--------|--------------|----------------|---|--------|---|---------------|
| CHA1304350040046  | 350    | 40           | 32             | 46  | 1920   | 1   | 5604630097710 |
| CHA1304350040046K | 350    | 40           | 127            | 46  | 1920   | 1   | 5604630152693 |

**Nota:** La información técnica proporcionada, verbalmente o por escrito, se basa en nuestros conocimientos actuales y debe considerarse como una colaboración no vinculante. El uso del producto está fuera de nuestro control, por lo que declinamos toda responsabilidad por el uso inadecuado del producto. El cliente es responsable de confirmar y evaluar (mediante pruebas) si el producto es adecuado para el proceso y el tipo de uso en cuestión. Nuestro propósito es exclusivamente garantizar la calidad de los productos de acuerdo con nuestras normas.