

ABANICO LIJADOR DE MANGO MIXTO



El Abanico Lijador de Mango Mixto **CHEMITOOL** es compuesto de Corindón A + No-Tejido (Scotch) y es adecuado para dar un acabado satinado uniforme y sin dejar marcas.

- ✓ **Alta rentabilidad**
- ✓ **Adaptación a los contornos**
- ✓ **Desbaste en frío y baja carga térmica**
- ✓ **Poca vibración y ruido**
- ✓ **Acabado satinado**
- ✓ **Sin dejar marcas**
- ✓ **Previne la obstrucción**
- ✓ **Altamente resistente**
- ✓ **Larga vida útil de la herramienta**

El Abanico Lijador de Mango Mixto **CHEMITOOL** tiene un gran efecto de lijado gracias a la unión de material No-Tejido (Scotch), dispuesto en capas, con material abrasivo Corindón A. Proporciona un excelente efecto de acabado para trabajos de desbaste, limpieza y rectificación. Indicado para uso en aluminio, latón, cobre, níquel, acero inoxidable y superficies de titanio, cerámica, vidrio y plástico.

Abrasivo

Corindón A + No-Tejido (Scotch)

Adecuado para

Aluminio, latón, cobre, níquel, acero inoxidable, superficies de titanio, cerámica, vidrio y plástico

Máquinas Compatibles

Máquinas de Eje Flexible y Amoladoras Rectas

SAP	Ø (mm) Eje		R.P.M.		EAN
CHA1004040020100S6	40 x 20 x 6 6x30	100	20 000	10	5604630019439
CHA1004040020180S6	40 x 20 x 6 6x30	180	20 000	10	5604630019422
CHA1004050030100S6	50 x 30 x 6 6x30	100	15 500	10	5604630019408
CHA1004050030180S6	50 x 30 x 6 6x30	180	15 500	10	5604630019392
CHA1004060025100S6	60 x 25 x 6 6x30	100	12 500	10	5604630019378
CHA1004060025180S6	60 x 25 x 6 6x30	180	12 500	10	5604630019361
CHA1004060050100S6	60 x 50 x 6 6x30	100	12 500	10	5604630019347
CHA1004060050180S6	60 x 50 x 6 6x30	180	12 500	10	5604630019330
CHA1004080025100S6	80 x 25 x 6 6x30	100	9 500	5	5604630018739
CHA1004080025180S6	80 x 25 x 6 6x30	180	9 500	5	5604630018722
CHA1004080050100S6	80 x 50 x 6 6x30	100	9 500	5	5604630018708
CHA1004080050180S6	80 x 50 x 6 6x30	180	9 500	5	5604630018692

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.