

CUCHILLAS PARA ROUTERS

CUCHILLA TC DE 24° DE Ø 6 mm

INDUSTRIA
ARGENTINA**CÓDIGO**

CUXP-42438135 / tipo BLD-SR6224 (i-7704)

DESCRIPCIÓN

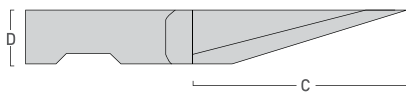
CUCHILLA DE METAL DURO INTEGRAL Ø 6 MM, DE MANGO CILÍNDRICO, CON 1 FILO DE 24°, PARA USO EN PORTACUCHILLAS OSCILANTES.

USO RECOMENDADO

IDEAL PARA CORTE DE PLANCHAS CORRUGADAS CON ALTO CONTENIDO DE RECICLABLES.

ESPECIFICACIONES

D	DIÁMETRO DEL MANGO	6 mm
C	ESPESOR DE CORTE MÁXIMO	12 mm (1/2")

CROQUIS**PARÁMETROS DE CORTE**

MATERIAL	ESPESOR	MÉTODO
MATERIALES DE ALFOMBRA CON AGLUTINANTE DE GOMA		OSCILANTE DE ALTA FRECUENCIA
MATERIALES DE ALFOMBRA CON AGLUTINANTE DE GOMA		OSCILANTE
CORRUGADOS CON ESTRÍAS TIPO B	DE PARED SIMPLE (RECICLADO)	OSCILANTE DE ALTA FRECUENCIA
CORRUGADOS CON ESTRÍAS TIPO B	DE PARED SIMPLE (RECICLADO)	OSCILANTE
CARTÓN PARA DISPLAYS	PLANCHA SÓLIDA	OSCILANTE DE ALTA FRECUENCIA
GOMAESPUMA CON SUPERFICIE DE PAPEL	< 6 mm	OSCILANTE DE ALTA FRECUENCIA
BANNER VINÍLICO		OSCILANTE



@SINPARGROUP

CUCHILLAS PARA ROUTERS

CUCHILLA TC DE 80° DE ø 8 mm



CROQUIS



CÓDIGO

CUXP-42447284 / tipo BLD-DR8180 (i-7709)

DESCRIPCIÓN

CUCHILLA DE METAL DURO INTEGRAL DE ø 8 MM, DE MANGO CILÍNDRICO, CON 2 FILOS DE 40°, PARA USO EN PORTACUCHILLAS PARA MATERIALES RÍGIDOS.

ESPECIFICACIONES

D	DIÁMETRO DEL MANGO	8 mm
C	ESPESOR DE CORTE MÁXIMO	5 mm (3/16")

USO RECOMENDADO

IDEAL PARA CORTE DE MATERIALES RÍGIDOS COMO DIFERENTES MATERIALES DE EMPAQUE, FOREX® Y PLANCHAS DE CARTÓN SÓLIDO. SIMILAR A LA CUCHILLA TIPO DR8160. EL ÁNGULO MÁS OBTUSO REDUCE EL RIESGO DE ROTURA DE LA CUCHILLA DURANTE EL CORTE DE MATERIALES Duros, PERO PRODUCE UN MAYOR SOBRECorte EN MATERIALES MÁS GRUESOS.

PARÁMETROS DE CORTE

MATERIAL	ESPESOR	MÉTODO
VINILO ADHESIVO (CALCOMANÍAS)	MÁS GRUESO, MÁS DURO	PASANTE
PVC VINÍLICO TRANSPARENTE	< 0,4 mm	ESTÁTICO
PLÁSTICO CORRUGADO	< 5 mm	ESTÁTICO
CARTÓN PARA DISPLAYS	Plancha sólida	ESTÁTICO
PVC FLEXIBLE	0,4-1,0 mm	ESTÁTICO
PVC / PS EXPANDIDO (FOREX®, SINTRA®)	< 5 mm	ESTÁTICO
CARTÓN PLEGABLE		ESTÁTICO
Paneles para displays lenticulares		ESTÁTICO
LÁMINAS MAGNÉTICAS		ESTÁTICO
POLICARBONATO, PC (LEXAN®)	< 1 mm	ESTÁTICO
POLIPROPILENO (PLÁSTICO)	< 2 mm	ESTÁTICO
LÁMINAS REFLEX, CALIDAD DIAMANTE		ESTÁTICO

CUCHILLA TC DE 60° DE ø 8 mm



CÓDIGO

CUXP-42447235 / tipo BLD-DR8160 (i-7708)

DESCRIPCIÓN

CUCHILLA DE METAL DURO INTEGRAL DE ø 8 MM, DE MANGO CILÍNDRICO, CON 2 FILOS DE 30°, PARA USO EN PORTACUCHILLAS PARA MATERIALES RÍGIDOS.

ESPECIFICACIONES

D	DIÁMETRO DEL MANGO	8 mm
C	ESPESOR DE CORTE MÁXIMO	6 mm (1/4")

USO RECOMENDADO

IDEAL PARA CORTE DE MATERIALES RÍGIDOS COMO DIFERENTES MATERIALES DE EMPAQUE, FOREX® Y PLANCHAS DE CARTÓN SÓLIDO.

PARÁMETROS DE CORTE

MATERIAL	ESPESOR	MÉTODO
PVC VINÍLICO TRANSPARENTE	< 0,4 mm	ESTÁTICO
PLÁSTICO CORRUGADO	< 5 mm	ESTÁTICO
CARTÓN PARA DISPLAYS	Plancha sólida	ESTÁTICO
PVC FLEXIBLE	0,4-1,0 mm	ESTÁTICO
CLICHEÉS FLEXO, CYREL® EN BRUTO		ESTÁTICO
PVC / PS EXPANDIDO (FOREX®, SINTRA®)	< 5 mm	ESTÁTICO
CARTÓN PLEGABLE		ESTÁTICO
paneles para displays lenticulares		ESTÁTICO
LÁMINAS MAGNÉTICAS		ESTÁTICO
POLICARBONATO, PC (LEXAN®)	< 1 mm	ESTÁTICO
POLIPROPILENO (PLÁSTICO)	< 2 mm	ESTÁTICO

SIN PAR S.A.

CONESA 10 - (B1878KSB)
QUILMES - BS. AS. - ARGENTINA
VENTAS@SINPAR.COM.AR
WWW.SINPAR.COM.AR

TEL/FAX BS. AS. +54 (0) 11 2152 0670
TEL/FAX CÓRDOBA +54 (0) 351 441 9599
TEL/FAX ROSARIO +54 (0) 341 465 6494
WHATSAPP: +54 (911) 6402 4937



MÁS INFO