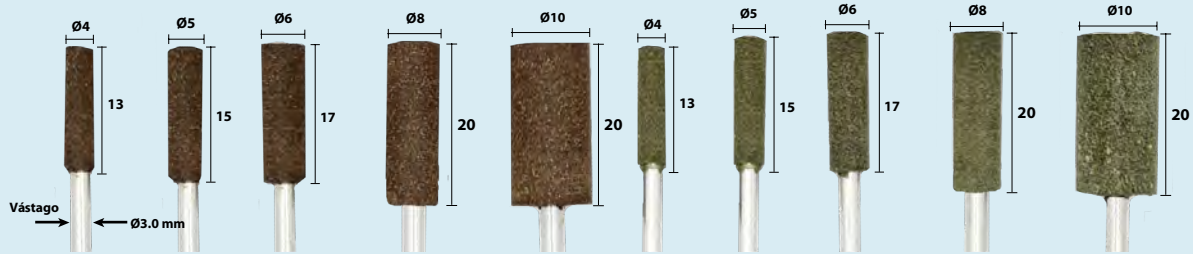


NUEVO
Producto

PUNTAS DE CAUCHO BESDIA



RESINOID. Caucho dureza extra alta, fabricado en carburo de silicio y resina. Ideal para trabajo en acero (H13, P20, Stavax, D2) y aluminio, excelente opción de desbaste con acabado fino y alto rendimiento.

RUBBERIZE. Caucho dureza media, fabricado en carburo de silicio. Ideal para eliminar huella de maquinado y rayas finas en acero (H13, P20, Stavax) y aluminio.

CERAMIC. Caucho dureza alta, fabricada con partículas de cerámica. Ideal para eliminar huella de maquinado, rayas finas en acero (H13, P20, Stavax) y aluminio con acabado fino. Alto rendimiento.

Línea	Grano	Dimensiones				
		Ø4	Ø5	Ø6	Ø8	Ø10
RESINOID	#120	N413	N515	N617	N820	N1020
RUBBERIZE	#120	R413	R515	R617	R820	R1020
CERAMIC	#120, #220, #320	C413	C515	C617	C820	C1020

MADERA PARA PULIDO

Ideal para lapeado manual con pasta de diamante.



Madera suave	Dimensiones (mm)
MR-318 (redonda)	Ø3.17 x 150 largo
MR-66 (plana)	6.35 espesor x 6.35 ancho x 150 largo
MRXS-66 (plana - extra suave)	6.35 espesor x 6.35 ancho x 150 largo
Set de maderas: 12 piezas	Forma redonda, cuadrada y rectangular
Madera dura	
AFW-01H (redonda)	Ø3.17 x 150 largo
AFW-02H (redonda)	Ø4.76 x 150 largo
AFW-03H (redonda)	Ø6.35 X 150 largo
AFW-05H (plana)	6.35 espesor x 6.35 ancho x 150 largo
AFW-06H (plana)	3.17 espesor x 6.35 ancho x 150 largo
AFW-08H (plana)	6.35 espesor x 12.7 ancho x 150 largo
Punta montada	Vástago de 3 (mm)
AFM-01	Ø4 x 13 largo
AFM-02	Ø5 x 13 largo
AFM-03	Ø6 x 16 largo
AFM-04	Ø8 x 16 largo
AFM-05	Ø10 x 16 largo