

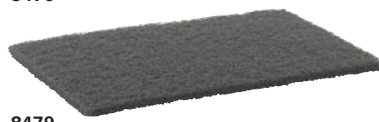
Almohadillas de vellón

Características: fibras sintéticas no tejidas recubiertas de una mezcla de resina sintética y grano abrasivo. Con excelente adherencia del grano, larga vida útil, requiere poca presión de apriete y presenta una excelente capacidad de adaptación. **Tamaño de la almohadilla 224 x 158 mm.**

Aplicación: perfecto para la eliminación de puntos de corrosión y pinturas viejas, así como para el acabado superficial (finish) y el mecanizado de piezas de madera.

- 8476 Corindón.
8479 Carburo de silicio.

Grado de finura	Granulación	U.E.	format		Ref.
			8476	8479	
			€	€	
			100 unidades	100 unidades	
medio	100	10	223,20	—	...0005
fino	180	10	180,41	—	...0010
muy fino	220	10	161,96	170,53	...0015
superfino	400	10	—	178,94	...0025
			(W111)	(W111)	



format	
professional quality	
Acero	●
INOX	●
Aluminio	○
Metal no férreo	●
Madera	○
Pintura/Barniz	○

Rollo de vellón abrasivo

Características: vellón abrasivo muy adaptable. **Longitud de rollo 10 m.**

Aplicación: para mecanizado de todos los metales. Perfecto para el acabado y pulido de superficies. Utilizable en seco y húmedo.

- 8435 Corindón.
8436 Carburo de silicio.

Grado de finura	Granulación	Anchura de rollo mm	format		Ref.
			8435	8436	
			€	€	
medio	100-180	115	53,43	—	...0120
fino	180-220	115	48,98	—	...0180
muy fino	220-400	115	48,98	—	...0320
			(W111)		



format	
professional quality	
Acero	●
INOX	●
Aluminio	○
Metal no férreo	●
Madera	○
Pintura/Barniz	○

Grado de finura	Granulación	Anchura de rollo mm	format		Ref.
			8436	8435	
			€	€	
muy fino	220-400	115	49,29	—	...0240
extremadamente fino	600-800	115	48,98	—	...0320
			(W111)		

Disco de limpieza grueso

Características: cepillo de láminas para trabajos de limpieza basta y acabado, con alojamiento de 19 mm. La estructura abierta evita el embotamiento y garantiza el mecanizado de superficies en frío. **Dimensiones: 100 x 100 mm.**

Aplicación: para la eliminación de cascarilla, herrumbre, pinturas revenidas y barnices.

Grado de finura	format		Ref.
	8469	€	
grueso	95,10	—	...0005
			(W111)



format	
professional quality	
Acero	●
INOX	●
Aluminio	●
Metal no férreo	●
Metal, de alta resistencia al calor	○
Plástico/GFRP	●
Madera	●
Piedra	●
Pintura/Barniz	●

Casquillo de vellón abrasivo

Características: vellón de nailon con grano de corindón aglomerado con resina sintética (A), uniformemente entremezclado, resistente al agua. La estructura abierta evita el embotamiento prematuro y reduce la generación de calor, larga vida útil y calidad de superficie uniforme.

Dimensiones (L x A x Ø) 289 x 100 x 90 mm.

Aplicación: para el uso en máquinas satinadoras mediante el rodillo de alojamiento dentro del Match and Finish System.
Para reparar superficies ligeramente dañadas, así como para mateado de precisión.

Grado de finura	U.E.	format		Ref.
		8470	€	
grueso	10	12,71	—	...0200
medio	10	11,73	—	...0205
muy fino	10	11,73	—	...0210
			(W111)	



format	
professional quality	
Acero	●
INOX	●
Fundición	●
Aluminio	●
Metal no férreo	●
Metal, de alta resistencia al calor	○
Plástico/GFRP	●
Madera	●