

Cuerpo de caucho para manguitos abrasivos

Características: Cuerpo de caucho ranurado con vástago de sujeción de 6 mm.

Ø x altura mm	Velocidad máx. rpm	U.E.	8380	
			cilíndrico €	Ref.
10 x 20	44000	5	17,47	...1020
15 x 30	36000	5	17,47	...1530
22 x 20	26000	5	14,48	...2220
30 x 20	19100	5	15,81	...3020
30 x 30	19100	5	17,47	...3030
45 x 30	12700	5	20,00	...4530
60 x 30	9500	5	25,72	...6030

(W856)



Ø x altura mm	Velocidad máx. rpm	U.E.	8381	
			cónico €	Ref.
20/14 x 63	26000	5	22,63	...2063
29/22 x 30	19100	5	14,88	...2930

(W856)

Manguito abrasivo, corindón

Características: Grano corindón aglomerado con resina sintética (A). Con excelente adherencia del grano, larga vida útil y un elevado arranque de material.

Aplicación: Para el acabado de piezas mecanizadas, radios y perforaciones en árboles flexibles o amoladoras rectas respectivamente.



Material	Compatibilidad
Acero	●
Fundición	●
Aluminio	○
Metal no férrico	●
Plástico/GFRP	●
Madera	●
Pintura/Barniz	●

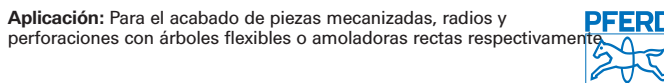
Ø x altura mm	U.E.	8382-8389							Ref.
		K 50 cil. €	K 60 cil. €	K 80 cil. €	K 150 cil. €	K 40 cón. €	K 80 cón. €	K 150 cón. €	
10 x 20	10	-	0,94	0,86	0,86	-	-	-	...1020
15 x 30	10	0,86	-	0,86	0,86	-	-	-	...1530
22 x 20	10	0,62	-	0,62	0,62	-	-	-	...2220
30 x 20	10	-	0,70	0,70	0,70	-	-	-	...3020
30 x 30	10	0,99	-	0,99	0,99	-	-	-	...3030
45 x 30	10	1,33	-	1,33	1,33	-	-	-	...4530
60 x 30	10	1,66	-	1,66	1,66	-	-	-	...6030
20/14 x 63	10	-	-	-	-	3,02	3,02	3,02	...2063
29/22 x 30	10	-	-	-	-	2,53	2,53	2,53	...2930

(W856)

Banda lijadora, corindón de circonio Z-COOL

Características: Grano corindón de circonio aglomerado con resina sintética (Z), con grano 150 de corindón (A), con recubrimiento abrasivo y refrigerante. Forma cilíndrica. **Amolado con efecto refrigerante, se evita el embotamiento de la herramienta.** Elevado arranque de viruta y durabilidad alta.

Aplicación: Para el acabado de piezas mecanizadas, radios y perforaciones con árboles flexibles o amoladoras rectas respectivamente.



Ø x altura mm	U.E.	8338-8341			Ref.
		K 50 €	K 80 €	K 150 €	
15 x 30	10	1,05	1,05	1,05	...1530
22 x 20	10	0,70	0,70	0,70	...2220
30 x 30	10	1,21	1,21	1,21	...3030
45 x 30	10	1,60	1,60	1,60	...4530
60 x 30	10	2,03	2,03	2,03	...6030

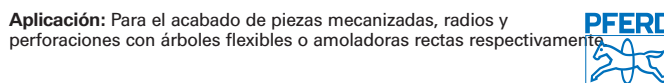
(W856)

Material	Compatibilidad
INOX	●
Aluminio	○
Metal no férri-co, blando	○
Metal no férrico, duro	●
Metal, de alta resistencia al calor	●

Manguito abrasivo, corindón de circonio

Características: Grano corindón de circonio aglomerado con resina sintética (Z). Forma cónica. Elevado arranque de viruta y durabilidad alta.

Aplicación: Para el acabado de piezas mecanizadas, radios y perforaciones con árboles flexibles o amoladoras rectas respectivamente.



Ø x altura mm	U.E.	8390-8393			Ref.
		K 50 €	K 80 €	K 120 €	
20/14 x 63	10	3,45	3,45	3,45	...2063
29/22 x 30	10	2,94	2,94	2,94	...2930

(W856)

Material	Compatibilidad
Acero	●
INOX	○
Fundición	○
Aluminio	○
Metal no férrico	○
Metal, de alta resistencia al calor	○