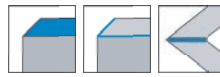


Disco de abanico, corindón de circonio

Características: láminas de corindón de circonio (ZA). Ejecución agresiva, con aglomerante de resina sintética unido de forma altamente resistente al plato de tejido de vitrofibra con una **convexidad de 6°**. **Fabricado sin adición de materiales de relleno féreos, azufrados y clorados.** Orificio normalizado 22,23 mm.

Aplicación: apto para el rectificado de bordes y superficies, así como para el tratamiento de cordones de soldadura.



format
professional quality



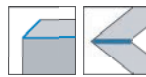
Acero	<input type="checkbox"/>
INOX	<input checked="" type="checkbox"/>
Fundición	<input type="checkbox"/>

Granulación			40	60	80	120		
8271	13300 rpm Ø 115 mm		€ 4,14	4,14	4,14	4,14	10	(W111)
8274	12200 rpm Ø 125 mm		€ 4,43	4,43	4,53	4,53	10	(W111)
8277	8500 rpm Ø 180 mm		€ 8,88	8,96	8,96	-	10	(W111)
Ref.			...0040	...0060	...0080	...0120	U.E.	

Disco de abanico, corindón de circonio

Características: láminas de corindón de circonio (ZA) con aglomerante múltiple. Ejecución agresiva, con aglomerante de resina sintética de alta resistencia unidas al plato de tejido de vitrofibra con una **convexidad de 6°**. **Fabricado sin adición de materiales de relleno féreos, azufrados y clorados.** Orificio normalizado 22,23 mm.

Aplicación: apto para el rectificado de cantos y el esmerilado de cordones de soldadura, de amolado con efecto refrigerante.



format
professional quality



Acero	<input type="checkbox"/>
INOX	<input checked="" type="checkbox"/>
Fundición	<input type="checkbox"/>

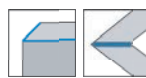
Granulación			40	60	80		
8286	13300 rpm Ø 115 mm		€ 5,39	5,39	5,39	10	(W111)
8289	12200 rpm Ø 125 mm		€ 6,14	6,14	6,14	10	(W111)
Ref.			...0040	...0060	...0080	U.E.	

Disco abrasivo de láminas, grano cerámico

Características: corindón cerámico, autoafilable, con aglomerante múltiple. Ejecución muy agresiva y una vida útil muy alta, con aglomerante de resina sintética de alta resistencia unidas al plato de tejido de vitrofibra con una **convexidad de 6°**. Rectificado a baja temperatura y embotamiento retrasado. **Fabricado sin adición de materiales de relleno féreos, azufrados y clorados.**

Orificio normalizado 22,23 mm.

Aplicación: apto para el rectificado de cantos y el esmerilado de cordones de soldadura.



format
professional quality

↑
UPGRADE

Larga vida útil.

INOX	<input checked="" type="checkbox"/>
------	-------------------------------------



Granulación			40	60	80		
8278	13300 rpm Ø 115 mm		€ 5,63	5,63	5,63	10	(W111)
8279	12200 rpm Ø 125 mm		€ 6,04	6,04	6,04	10	(W111)
Ref.			...0040	...0060	...0080	U.E.	