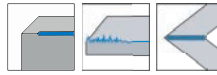


Disco abrasivo de láminas POLIFAN, corindón de circonio STRONG

Características: con láminas de corindón de circonio (Z), ejecución constante agresiva, unida de manera altamente resistente con aglomerante de resina sintética al plato de tejido de vitrofibra **con convexidad**. Por medio de láminas largas y compactas, se logra una agresividad de rectificado constante hasta el último grano abrasivo, con la máxima vida útil. Orificio normalizado 22,23 mm.

Aplicación: adecuado para el mecanizado de costuras de soldadura, así como biselado y desbarbado.



Acero



Granulación			36	50		
8314	13300 rpm Ø 115 mm		€ 13,15	13,15	10	(W105)
8315	12200 rpm Ø 125 mm		€ 13,57	13,57	10	(W105)
Ref.			...0036	...0050	U.E.	

Disco abrasivo de láminas POLIFAN, grano cerámico STRONG

CO-FREEZE SGP STRONG INOX

Características: con láminas de grano cerámico (CO) y revestimiento refrigerante de efecto abrasivo, unida de manera altamente resistente con aglomerante de resina sintética al plato de **tejido** de vitrofibra con convexidad. Con amolado ultrafrío para materiales de poca conductividad térmica. Por medio de láminas largas y compactas, se logra una agresividad de rectificado constante hasta el último grano abrasivo, con la máxima vida útil. **Fabricado sin adición de materiales de relleno féreos, azufrados y clorados.** Orificio normalizado 22,23 mm.

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

Nota: no existen pinturas revenidas, de modo que no son necesarios trabajos de rectificación.



Fe + Cl + S
≤ 0,1 %



INOX
Metal, de alta resistencia al calor



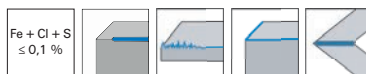
Granulación			36	50		
8311	12200 rpm Ø 125 mm		€ 14,98	14,98	10	(W105)
Ref.			...0036	...0050	U.E.	

Disco abrasivo de láminas POLIFAN, corindón de circonio CURVE

Z SGP CURVE STEELOX

Características: con láminas de corindón de circonio (Z), unida de manera altamente resistente con aglomerante de resina sintética al plato de tejido de vitrofibra. Elevado arranque de viruta y excelente vida útil. El disco abrasivo de láminas está cubierto con láminas en el lado de afilado, así como en el lado posterior, así como en el radio. **Fabricado sin adición de materiales de relleno féreos, azufrados y clorados.** Orificio normalizado 22,23 mm.

Aplicación: especial para el mecanizado de cordones de soldadura y apto también soldaduras en ángulo, biselado y desbarbado.



Fe + Cl + S
≤ 0,1 %



Acero
INOX



Granulación			40	40		
	para ancho de soldaduras en ángulo	mm	5	8		
8317	13300 rpm Ø 115 mm		€ 12,15	12,72	10	(W105)
8318	12200 rpm Ø 125 mm		€ 12,30	12,85	10	(W105)
Ref.			...0040	...0041	U.E.	