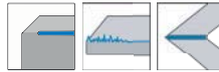


Disco abrasivo de láminas POLIFAN, corindón de circonio STRONG

Z SGP STRONG STEEL

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	€	14,14	14,14	10 (W848)
8315	12200 rpm Ø 125 mm	€	14,57	14,57	10 (W848)
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.



INOX
Metal, de alta resistencia al calor



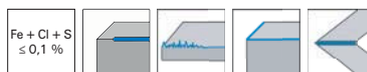
Granulación		36	50		
8311	12200 rpm Ø 125 mm	€	16,12	16,12	10 (W848)
Ref.			...0036	...0050	U.E.

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: Adecuado para el mecanizado de cordones de soldadura y soldaduras en ángulo, biselado y desbarbado.



Acero
INOX



Granulación		40	40		
Para ancho de soldaduras en ángulo	mm	5	8		
8317	13300 rpm Ø 115 mm	€	13,05	13,68	10 (W848)
8318	12200 rpm Ø 125 mm	€	13,19	13,81	10 (W848)
Ref.			...0040	...0041	U.E.