

## Plato de apoyo

**Características:** de goma flexible, completo con rosca M14.

**Aplicación:** para el alojamiento de todos los discos abrasivos de fibra con orificio normalizado 22,23 mm en todas las amoladoras angulares, a una velocidad circunferencial máxima de 80 m/s.

**format**  
professional quality



Ø mm	format	
	8250 €	Ref.
115	7,12	...0115
125	8,29	...0125
180	16,98	...0180

(W111)

## Plato de apoyo

**Características:** completamente de goma, con ranuras de ventilación. Con rosca M14.

**Aplicación:** para utilizar con amoladoras angulares de velocidades medias a altas para solicitaciones altas. Aletas en forma de abanico refuerzan el plato de apoyo y conjuntamente aseguran una correcta circulación de aire gracias a sus agujeros adicionales, lo que reduce la cantidad de calor que se genera durante el proceso de esmerilado. Gracias al corte en frío se alarga la vida útil del disco abrasivo de fibras.

**VSM**



Ø mm	VSM	
	8653 €	Ref.
115	7,63	...0115
125	8,90	...0125
180	15,18	...0180

(W105)

## Plato de apoyo

**TURBO PAD**

**Características:** completamente de goma, extraduros, con ranuras de ventilación. Con rosca M14.

**Aplicación:** para utilizar con amoladoras angulares de velocidades medias a altas para solicitaciones altas. Aletas en forma de abanico refuerzan el plato de apoyo y conjuntamente aseguran una correcta circulación de aire, lo que reduce la cantidad de calor que se genera durante el proceso de esmerilado. Gracias al corte en frío se alarga la vida útil del disco abrasivo de fibras.

**VSM**



Ø mm	VSM	
	8655 €	Ref.
115	19,38	...0115
125	22,62	...0125

(W105)