

PLATO SOPORTE VENTILADO METABO 115MM

M14



Los platos de apoyo con ranuras de ventilación están diseñados para ofrecer un rendimiento óptimo en trabajos de rectificado basto, donde se requiere una remoción rápida de material. Son especialmente útiles en el tratamiento de acero inoxidable, gracias a su capacidad para disipar el calor. Incorporan anillos refrigeradores dispuestos radialmente sobre la superficie de amolado, lo que permite reducir el sobrecalentamiento tanto de la pieza de trabajo como del plato. Esto mejora la eficiencia del proceso, protege el material y prolonga la vida útil del disco.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Diámetro (mm)	115 mm
Diámetro del eje (mm)	M 14 mm
Velocidad máxima de corte (m/s)	80 m/s
RPM máximas de disco	8500 rpm
Aplicación	Rectificado de superficies metálicas; preparación de soldaduras; Tratamientos en acero y otros materiales
Presentación	1 uni