

SEGMENTOS Y PLACAS PCD (DIAMANTE POLICRISTALINO)

PCD- HERRAMIENTAS DE DESBASTE DE SUELOS

PCD-Xpert-2R / PCD-Xpert-1R / PCD-Xpert-2H / PCD-Xpert-1H

- Selecciones PCD de alto rendimiento para una eliminación efectiva del recubrimiento
- segmentos de soporte con forma especial con división PCD
- Sistema de sujeción de herramientas DRS-LOCK

PCD-Xpert-2R con 2 PCD redondos: eliminación de recubrimientos duros con máquinas rectificadoras pesadas

PCD-Xpert-1R con 1 PCD redondo: eliminación de recubrimientos duros con rectificadoras de peso medio

PCD-Xpert-2H con 2 PCD afiladas: eliminación de recubrimientos suaves y elásticos con máquinas de rectificado pesado

PCD-Xpert-1H con 1 PCD afilada: eliminación de recubrimientos suaves y elásticos con rectificadoras de peso medio



	Precio [€] / número de pieza	
	máquinas que giran a izquierdas (1)	máquinas que giran a derechas (2)
PCD-Xpert-2R	(PCD-Xpert-2R L)	(PCD-Xpert-2R R)
PCD-Xpert-1R	(PCD-Xpert-1R L)	(PCD-Xpert-1R R)
PCD-Xpert-2H	(PCD-Xpert-2H L)	(PCD-Xpert-2H R)
PCD-Xpert-1H	(PCD-Xpert-1H L)	(PCD-Xpert-1H R)

(1) mirando desde la parte inferior del portaherramientas giro hacia la izquierda

(2) mirando desde abajo en el portaherramientas girando hacia la derecha

ADAPTADOR DE FIJACION DRS **NEW**

- Diseño universal para casi todas las máquinas rectificadoras.
- fijación extremadamente fuerte de la herramienta de rectificado y reemplazo de la herramienta en segundos
- 2 formas de fijación del adaptador DRS-LOCK en el portaherramientas con solo 3 tornillos M6:

Opción A: con tuerca desde el lado posterior del orificio pasante

Opción B: con rosca M6 producida en placa portaherramientas

- fijaciones incluidas en el volumen de suministro
- altura aprox. 8 mm
- se puede usar con todas las herramientas de rectificado y fresado DRS-LOCK

Adaptador Universal para maquinas de otros fabricantes



Price [€]
NEW
DRS-LOCK ADAPTER

GS-PCD-R / GS-PCD-H

- para la eliminación de diversos recubrimientos, adhesivos, sellados, colores, soleras suaves
- con 2 selecciones PCD de alto rendimiento
- Sistema de sujeción de herramientas DRS-LOCK
- GS-PCD-R con púas redondas de PCD para recubrimientos más duros, menos agresivos
- GS-PCD-H con puntas PCD afiladas para recubrimientos gruesos y elásticos, más agresivos



Precio [€]
máquinas que funcionan a la izquierda
GS-PCD-R
GS-PCD-H
1 mirando hacia la izquierda desde la parte inferior de la herramienta

