



## REF. 8234 PORTAPLAQUITAS FRESADO ALTO AVANCE SSD-12 REFRIGERACIÓN INTERIOR

Referencia: 77749  
 EAN-13: 8424448777492  
 Marca: IZAR

ISO: 63E5R40-SSD12

- Diseñado para ofrecer un rendimiento eficiente en operaciones de fresado, especialmente aquellas que requieren un alto avance.
- La característica de refrigeración interior ayuda a disipar el calor generado durante el proceso de mecanizado, mejorando así la vida útil de la herramienta y manteniendo una temperatura adecuada en la zona de corte.
- Desarrollado principalmente para operaciones de planeado y taladrado/vaciado.
- Para plaquita SDMT, ref. IZAR 8693, Plaquita económica con 4 robustos filos de corte y de alto avance para una amplia variedad de materiales y aplicaciones. Profundidad máxima de corte de 1,5 mm.

### Descripción general

Diámetro Agujero: 22mm  
 Longitud total: 40mm  
 Tipo: SSD-12

Operación: Fresado  
 Tipo Herramienta: Porta-Plaquetas

### Características

ISO	63E5R40-SSD12
Diámetro Nominal	63
Nº Dientes	5
Tipo Mecanizado	Perforado / Vaciado//Planeado

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: ancho (cm)	7,50
Producto empaquetado: alto (cm)	7,40
Presentación	Caja Plástico

### Enlaces

pdf [REF. 8234](#)