

HERRAMIENTA DE RASPADO ZVL 2190 SEGÚN VAN LAAR



SKU: N / A | Categorías: [Corrosión](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Herramienta de Raspado ZVL 2190 según Van Laar

- La herramienta de raspado según Van Laar es una herramienta útil para la traza definida con precisión a través de recubrimientos en la preparación de pruebas de corrosión.
- Diseño ergonómico para un uso cómodo e incansable.
- Fácil de manejar.

Versión	Modelo	Descripción
<input checked="" type="checkbox"/>	2190	Herramienta de rayado ZVL 2190 según van Laar

Incluye:

- 1 herramienta de raspado.
- 1 punta 0.50 mm (0.02 ") según van Laar.
- 1 manual de instrucciones.

Opción	Modelo	Descripción
<input checked="" type="checkbox"/>	ACC975	Regla flexible
<input checked="" type="checkbox"/>	ACC403	microscopio con posibilidad de tomar imágenes digitales
<input checked="" type="checkbox"/>	ACC041	magnificador

Material de la punta	carburo de tungsteno
Dimensiones (LxØ)	150.50 mm x Ø 13.65 mm (5.93" x Ø 0.54")
Peso	131 g (0.29 lbs)
Garantía	2 años

Estándares:

ISO 17872

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO