

PUNTA DE IMPACTO 150MM PH2 S2 MAGNETICO INDUSTRIAL

SKU: 26563

MODELO: TACIM71PH2150

ESPECIFICACIONES

Material	Acero industrial S2
Superficie	Negra con imán
1 unidad	PH2, 150 mm

150mm
PH2 150mm



Aplicación:

Esta punta de 150mm de longitud es una herramienta de grado industrial diseñada para atornilladores de impacto que requieren alcanzar tornillos PH2 (Phillips #2) en lugares de acceso muy difícil, profundo o limitado. Su longitud extendida elimina la necesidad de extensiones, reduciendo la vibración y mejorando la transferencia de torque. El material de acero S2 de alta resistencia la hace ideal para uso intensivo en ensamblajes de maquinaria, estructuras metálicas, o proyectos de construcción donde la durabilidad y el alcance son críticos.

Recomendaciones:

Debido a su longitud de 150mm, es crucial que el usuario mantenga el taladro alineado perfectamente con el tornillo para evitar el bamboleo y la rotura de la punta o el daño del tornillo. La función magnética es especialmente útil para la colocación de tornillos largos o en altura, por lo que se debe verificar su limpieza antes de cada uso. Se recomienda al usuario que, en aplicaciones donde el tornillo es muy largo, comience a baja velocidad para guiarlo y luego incremente la potencia, aprovechando la capacidad de absorción de impacto del material S2.

Observaciones:

El factor de venta más destacado de esta punta es su impresionante longitud de 150mm, lo que la diferencia de las puntas estándar y la posiciona para nichos de trabajo muy específicos. El sello "Industrial" y el material S2 son una promesa de máxima resistencia al desgaste bajo las condiciones más exigentes de un sitio de construcción o una línea de ensamblaje. Aunque su costo puede ser superior a las puntas cortas, el valor se justifica en la eficiencia y la reducción de fallos y pérdidas de tiempo en aplicaciones de difícil acceso.

Medida: 18.7x3.7x0.9 cm	Marca TOTAL
Peso: 44 g	
Empaque: Blister doble	

Accesorio