

PORTA PUNTA ALTO TORQUE 60MM 1/4" HEX LIBERADOR RAPIDO INDUSTRIAL

SKU: 26094

MODELO: TAC462602

ESPECIFICACIONES

Longitud	60 mm (2" 3/8)
Vástago hex.	1/4"
Función de	Liberación rápida
Construcción	De una sola pieza



Aplicación:

El porta punta alto torque es un accesorio para herramientas eléctricas diseñado para sujetar puntas de atornillado con gran fuerza. Su función principal es transferir el par de giro máximo sin deslizamientos, ideal para trabajos con tornillos difíciles o materiales duros en mecánica e industria.

Recomendaciones:

Al seleccionar un porta punta, considere: material del vástago (acero S2 tratado), sistema de retención (magnético o mecánico), tamaño de entrada (1/4", 3/8" o 1/2") y compatibilidad con tu taladro/atornillador. Verifica la resistencia al torque máximo que soporta.

Observaciones:

Existen tipos: estándar (para usos generales), reforzados (para altas cargas) y especializados (para espacios reducidos). Cada tipo varía en durabilidad y capacidad de torque. Elegir según la frecuencia de uso y exigencia de los trabajos a realizar.

Medida:	Marca TOTAL
Peso:	
Empaque: Blíster	

Accesorio

Sin accesorio