

PUNTAS ATORNILLADOR QUICK-CHANGE



L1



Tipo	L1mm	Código	Envase
PH2	50	8833PH250	10
PZ2	50	8833PZ250	10

Descripción

Atornillado seguro y preciso gracias a su sistema magnético que evita caídas. Fabricada en acero S2 con dureza de 58 HRC y terminación cromada pulida, ofrece alta resistencia y durabilidad para trabajos exigentes.

Especificaciones

- Acero: S2
- Composición acero: C: 0.90-1.10; Si: 0.50-0.80; Mn: 0.50-0.80; P: ≤ 0.030 ; S: ≤ 0.030 ; Cr: 0.30-0.60; Mo: 0.20-0.40
- Dureza: 58 HRC
- Resistencia: Torque 16.3 N/m²
- Terminación: Cromado pulido.

Aplicaciones de uso

- Taladro o atornillador eléctrico.
- Tornillos PH2, sistema de sujeción magnética que evita caídas de estos.