

Punta Bianditz TX 25mm 1/4" TiN.



Referencia: 238685
EAN-13: 8428761386850
Marca: BIANDITZ

Medidas: TX27 x 25mm
Unidades: 3

- Puntas TiN con recubrimiento de nitruro de titanio
- Ideal para cadenas de montaje
- 4 a 10 veces superior en resistencia al desgaste



Descripción general

La serie de puntas TiN - CVD de Bianditz con recubrimiento de Nitruro de Titanio están concebidas específicamente para trabajos intensivos en cadenas de montaje, dónde se trabaja en condiciones controladas perpendicularidad y par de apriete. Esta capa de Nitruro de Titanio es de 3+/- micras a una dureza de 2.400/2.600 HV (escala Vickers) siendo el núcleo de la herramienta endurecido por un procedimiento similar a las puntas EXTRA DURAS. Este recubrimiento proporciona una vida de 4 a 10 veces superior en resistencia al desgaste y una rugosidad superficial que minimiza el efecto de expulsión en el atornillador.

Destacan por su uso en:

- Alta resistencia al uso
- Talleres
- Aplicaciones industriales
- Trabajo en serie

Características

Medidas	TX27 x 25mm
Unidades	3

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	3.00