

Punta Bianditz TX 25mm 1/4" TiCN.



Referencia: 235045
 EAN-13: 8428761350455
 Marca: BIANDITZ

Medidas: TX10 x 25mm
 Unidades: 2

- Destacan por:
- Dureza y resistencia extrema
- Ideal para altas frecuencia
- Uso en industria y líneas de montaje



Descripción general

El Carbonitruro de Titanio es un recubrimiento cerámico que se aplica por tecnología PVD. El TiCN es más duro que el TiN y tiene un coeficiente de fricción superior. Su extraordinaria dureza y resistencia combinadas con los pares de torsión de las puntas de calidad EXTRA, aportan una tenacidad a la punta con resultados altamente profesionales. El recubrimiento superficial TiCN es de color gris y se aplica únicamente a la zona de trabajo donde se producen los mayores esfuerzos de fricción y abrasión, de esta forma el resto del cuerpo mantiene las características de torsión óptimas de las puntas de calidad EXTRA. Dureza 2.500HV en 2 micras de espesor.

Destacan por su uso en:

- Resistencia extrema
- Extra duros
- Construcción
- Montadores

Características

Medidas	TX10 x 25mm
Unidades	2

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	2.00