

Puntero Con Protector Bimaterial Cuerpo Octogonal ALYCO



Referencia: 196916
 EAN-13: 8421504969167
 Marca: ALYCO

Longitud (en mm): 300x16



- Fabricado en acero al Cromo Silicio Molibdeno, para garantizar una mayor dureza y resistencia a los impactos.
- Cuerpo en forma octogonal para una mayor robustez.
- Zona de golpeo templada a 40 HRC y zona de trabajo templada por inducción a 55 HRC
- Punta pulida y reafilable, para garantizar una larga duración y eficiencia.
- Protector ergonómico adaptado a la forma de la mano, zona del ala en plástico de alta resistencia para una mejor protección y zona de contacto con la mano en goma antideslizante y rayada para una mejor sujeción.

Descripción general

Puntero fabricado en acero al Cromo Silicio Molibdeno, para garantizar una mayor dureza y resistencia a los impactos. Se suministra con protector, ya montado en el cortafríos (también está disponible el recambio suelto con los códigos. 196975 para $\varnothing 16$ mm y 196977 para $\varnothing 18$ mm). La zona de trabajo está templada por inducción a 55HRC, con la punta pulida y reafilable. La zona de golpeo, por el contrario, está templada a 40HRC. La forma del cuerpo es octogonal y pintado. En cuanto al protector, la zona de contacto con la mano es de goma antideslizante y rayada para una mejor sujeción. Además es ergonómico para que se adapte a la forma de la mano.

Características

Longitud (en mm)	300x16
------------------	--------

Acabados

Material	Acero al Cromo-Silicio-Molibdeno
----------	----------------------------------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1