

CINCEL DE CONSTRUCCIÓN 250X16 MM

Código 196955 EAN-13 8421504969556



Longitud (en mm)

250x16

- 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.
- Compatible con protector ergonómico Alyco 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

Este cincel para construcción está fabricado en acero al Cromo Silicio Molibdeno, para garantizar una mayor dureza y resistencia a los impactos. La zona de trabajo está templada por inducción a 55HRC, con la punta pulida y reafilable. La forma del cuerpo es octogonal. La cabeza está pulida y es reafilable.

Por favor, utilice este producto con precaución y asegúrese de seguir todas las medidas de seguridad necesarias para garantizar un uso seguro y eficaz.

Características técnicas

Acabados

Material:

Acero al Cromo-Silicio-Molibdeno

Dimensiones del producto

Utilizamos cookies de terceros para obtener datos estadísticos de su utilización. Puede obtener más información [AQUÍ](#) y configurar sus preferencias en el enlace [CONFIGURACIÓN](#).

[Aceptar cookies](#)

[Rechazar cookies](#)