



407-4-75/407-14-250
Destornillador ranurado

DETALLES DEL PRODUCTO

- Para tornillos ranurados.
- Punta pulida con arena para proporcionar una mayor adherencia con el destornillador y garantía total contra la oxidación.
- Para un uso intensivo.
- Mango bi-componente para un agarre cómodo y una gran transferencia del par.
- La forma del mango impide que la herramienta ruede.
- Con agujero para colgar.
- Varilla de aleación de acero de alto rendimiento, cromado y totalmente templado.
- Hoja marcada de forma permanente con el tamaño y el número de serie para facilitar la identificación.
- Normas: ISO 2380/DIN 5264 y UNE 16516.



ATRIBUTOS DE PRODUCTO

| Producto | | | | | | | | |
|--------------------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|-------|
| 407-4-75 | 0.8 mm | 4 mm | 75 mm | 4 mm | 26 mm | 90 mm | 165 mm | 40 g |
| 407-4-100 | 0.8 mm | 4 mm | 100 mm | 4 mm | 26 mm | 90 mm | 190 mm | 40 g |
| 407-5.5-100 | 1 mm | 5.5 mm | 100 mm | 5 mm | 30 mm | 100 mm | 200 mm | 65 g |
| 407-5.5-125 | 1 mm | 5.5 mm | 125 mm | 5 mm | 30 mm | 100 mm | 225 mm | 70 g |
| 407-6.5-125 | 1.2 mm | 6.5 mm | 125 mm | 6 mm | 34 mm | 110 mm | 235 mm | 100 g |
| 407-6.5-150 | 1.2 mm | 6.5 mm | 150 mm | 6 mm | 34 mm | 110 mm | 260 mm | 105 g |
| 407-8-150 | 1.6 mm | 8 mm | 150 mm | 7 mm | 34 mm | 110 mm | 260 mm | 119 g |
| 407-8-175 | 1.6 mm | 8 mm | 175 mm | 7 mm | 34 mm | 110 mm | 285 mm | 127 g |
| 407-10-200 | 1.6 mm | 10 mm | 200 mm | 8 mm | 37 mm | 120 mm | 320 mm | 175 g |
| 407-12-250 | 2 mm | 12 mm | 250 mm | 10 mm | 37 mm | 120 mm | 370 mm | 230 g |
| 407-14-250 | 2.5 mm | 14 mm | 250 mm | 14 mm | 37 mm | 120 mm | 370 mm | 260 g |