

La punta con efecto torsión para evitar la rotura anticipada y el desgaste prematuro. Amortigua los pares de apriete al final del atornillado.



- **Herramienta antirrotura**
- mango de cambio rápido
- Con anilla de color
- Torsión antirrotura



Máquinas



Características



Propiedades y beneficios

- + Mango hexa cambio rápido: un enganche hexagonal ranurado para bloquear y desbloquear rápidamente la herramienta. Conforme a la norma DIN 3126 E6.3 ➔ Permite un cambio rápido de sus herramientas al eliminar la necesidad de apretar y aflojar de forma manual el mandril. Para taladros y destornilladores.
- + Con anilla de color diferente en función de las huellas ➔ Para una identificación fácil y rápida de los tipos de huellas. Cada huella tiene su propio código de color.
- + Torsión antirrotura: geometría central reducida y tratamiento térmico especial que absorbe los picos de fuerza de atornillado y las variaciones extremas de par. ➔ Evita la rotura y el desgaste prematuros de la punta y mejora la vida útil.



| Codigo | EAN | Nº | Ø tornillo | l | maxi Nmm | Cad | PCB |
|-------------|---------------|--------|-------------------|----|----------|-----|-----|
| 11520720001 | 3221912108630 | N1-2-3 | 2,5-3/3,5-5/5,5-7 | 50 | | 3 | 1 |
| 11520720100 | 3221910867263 | N1 | 2,5-3 | 50 | | 1 | 6 |
| 11520720200 | 3221910867270 | N2 | 3,5-5 | 50 | | 1 | 6 |