

LLAVE COMBINADA CON POWERDRIV®

Para un agarre seguro y una mayor transmisión de potencia.

El sistema POWERDRIV ha sido desarrollado para altas necesidades, garantizando el más exacto encaje. El sistema permite una transmisión más alta de la fuerza en la estrella y un desgaste disminuido de los tornillos.

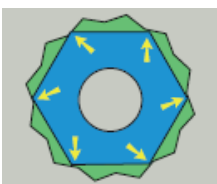
El POWERDRIV, no agarra los tornillos por los cantos sino por los lados laterales. La vida útil de los tornillos aumenta considerablemente, porque se evita el redondeado de los mismos.



- ✓ Acero al Cromo-Vanadio (50CrV4) de alta calidad y máxima resistencia.
- ✓ Resiste a las más altas presiones.
- ✓ Gran durabilidad.
- ✓ Alcanza altos pares de apriete.
- ✓ Impide deformaciones en trabajos extremadamente duros.
- ✓ La preparación previa del níquel garantiza una adhesión óptima del cromo, incluso en trabajos de gran dureza.
- ✓ La forma redondeada de los cantos evita esquinas y cantos cortantes.
- ✓ El cromado mate aumenta el agarre incluso con manos grasientas.

SIN POWERDRIV

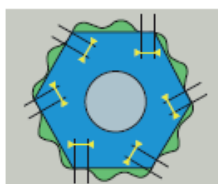
Presión sobre los cantos.



Ohne POWERDRIV®
Linienpressung

CON POWERDRIV

Presión sobre los laterales.



Mit POWERDRIV®
Flächenpressung