



FICHA TÉCNICA

REFERENCIA: 0950 1820 - 0950 1825 - 0950 1830 - 0950 1840 - 0950 1850 - 0950 1860 - 0950 1880

DESTORNILLADORES MANGO EN "T" PUNTA ALLEN



Ref	MODEL			
0950 1820	H - 2	1	12	✓
0950 1825	H - 2,5	1	12	✓
0950 1830	H - 3	1	12	✓
0950 1840	H - 4	1	12	✓
0950 1850	H - 5	1	12	✓
0950 1860	H - 6	1	12	✓
0950 1880	H - 8	1	12	✓

Están equipados con mangos ergonómicos en bi-material completamente antideslizantes, para facilitar un mejor agarre de la herramienta. El agujero en el mango permite apalancar la herramienta y también para colgar o almacenar. Dispone de dos puntas en cada parte del mango.

Está fabricado en cromo-molibdeno-vanadio con punta pavonada. Se diferencia claramente de los destornilladores estándar debido a su exclusiva varilla fabricada en cromo-molibdeno-vanadio, que permite aprietes un 30% superior al resto.

Contiene un sistema de punta antideslizante y magnética facilita el posicionamiento de la herramienta evitando así deslizamientos imprevistos gracias a la precisión adquirida.

Otra de sus grandes ventajas se centra en el marcaje doble vertical y frontal de tipo y tamaño, facilitando la rápida identificación de la herramienta.



Estos destornilladores contienen la certificación de Seguridad Alemana.

El instituto de ensayos y verificación Remscheid VPA analiza la calidad de las herramientas y diversos aparatos, así como de los artículos para Suministros Industriales y aparatos o útiles de jardinería