



FICHA TÉCNICA

REFERÊNCIA: 0950 1910 - 0950 1915 - 0950 1920 - 0950 1925 - 0950 1927 - 0950 1930
0950 1940

CHAVE DE FENDAS COM CABO EM "T", PONTA TORX

Ref	MODEL			
0950 1910	T-10	1	12	✓
0950 1915	T-15	1	12	✓
0950 1920	T-20	1	12	✓
0950 1925	T-25	1	12	✓
0950 1927	T-27	1	12	✓
0950 1930	T-30	1	12	✓
0950 1940	T-40	1	12	✓



Estão equipados com punhos ergonómicos em bimatéria, completamente antiderrapantes, para facilitar uma melhor aderência da ferramenta. O orifício no cabo permite levantar a ferramenta e também pendurá-la ou guardá-la. Possui duas pontas de cada lado do cabo.

É fabricada em cromo-polibdénio-vanádio com uma ponta azulada. Distingue-se claramente das chaves de fendas normais devido ao seu veio único de cromo-polibdénio-vanádio, que permite um aperto 30% superior ao das outras chaves de fendas.

Contém um sistema de ponta antiderrapante e magnético que facilita o posicionamento da ferramenta, evitando assim deslizes imprevistos graças à precisão adquirida.

Outra das suas grandes vantagens é a dupla marcação vertical e frontal do tipo e tamanho, facilitando a rápida identificação da ferramenta.



Estas chaves de fendas têm certificação de segurança alemã.

O instituto de testes e ensaios Remscheid VPA testa a qualidade de ferramentas e equipamentos diversos, bem como de artigos para fornecimentos industriais e equipamentos ou ferramentas de jardinagem.