

FICHA TÉCNICA

REFERÊNCIA: 0950 1820 - 0950 1825 - 0950 1830 - 0950 1840 - 0950 1850 -

0950 1860 - 0950 1880

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

Ref	MODEL	8888	*	
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	~

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.