

Características especiais dos insertos:

- São altamente indicados para materiais como plásticos, madeira, aglomerado madeira e alumínio com forte rosca ISO-métrica numa forma rápida e eficiente.
- Durante a montagem os dentes fazem ancoragem na parede do furo.
- O inserto é autobloqueante contra vibrações e choques.
- Tipo E (versão curta do tipo D) com duas filas de dentes pode ser usado em madeira, forças elevadas e desmontagens frequentes.

