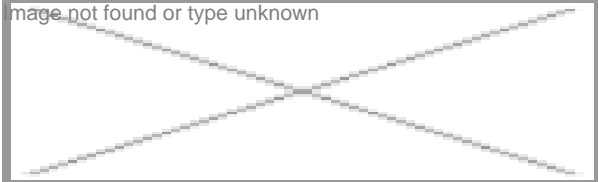


avril 2026

Völkel

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Perçage](#)

Taraud Hex Tap VX M8 à M32 pour visseuse à chocs



Le taraud pour visseuse à chocs Hex Tap VX de Völkel de profil de coupe B, fabriqué en acier rapide rectifié HSSE avec revêtement de surface TiAlN, est utilisable sur les matériaux non ou faiblement alliés d'une résistance mécanique faisant jusqu'à 900 N/mm². Il

possède un emmanchement hexagonal de 11 mm et peut être utilisé avec des visseuses à chocs à embout 1/2" pour les filetages M8 à M16, et avec des visseuses à chocs à embout 3/4" pour les filetages M18 à M30. Des adaptateurs fournis par la marque permettent de connecter les outils aux machines de façon optimisée.