

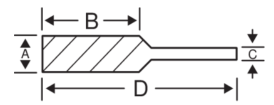
N0607M06

6 mm x 8 mm - Ø6 mm Fraises limes à pointe en cône inversé au carbure de tungstène pour métal 18



DÉTAILS SUR LE PRODUIT

- Les domaines d'application comprennent l'usinage des matières suivantes : fonte, acier moulé, acier allié, acier inoxydable, acier trempé, cuivre et aluminium.
- DIN: WKN
- Type de coupe :
- F = fine
- M = moyenne
- C = grossière
- Coupe en X : pour les matériaux souples et durs, produit de petits copeaux émoussés, fonctionne sans à-coups même à des vitesses de coupe lentes Stock standard : X = oui
- Coupe d'extrémité : des fraises cylindriques (A) et cônes inversés (N) peuvent être fournis pour la coupe d'extrémité
- Pour l'ébavurage de trous et dans des espaces étroits
- Outil indispensable, utilisé dans de nombreux secteurs industriels comme l'aviation, le transport, l'automobile, l'industrie chimique, etc.
- Forme en cône inversé
- Le choix du matériau dépend de l'utilisation
- Le coupe fine est faite pour les matériaux durs dont la finition de surface doit être bien réalisée





ATTRIBUTS DU PRODUIT

Produit	A	В	C	D	%	g
N0607M06	6 mm	8 mm	6 mm	50 mm	18	17 g