


Tête d'alésage REAMAX® TS H7 KOMET HM ASG0706, DBC, Ø nom. D: 24mm

Données de commande

N° commande	239805 24
GTIN	
Classe d'article	27E

Description
Exécution:

Têtes d'alésage à denture droite, **rectifiées pour l'ajustement H7.**

Géométrie de coupe adaptée à l'application. Ajustabilité extrêmement précise pour la compensation d'usure et pour obtenir des tolérances de base minimales à partir de IT4. Trous débouchants possibles jusqu'à 5xD.

Dans la géométrie **ASG0706**, avec angle d'attaque 8°+ 45°.

Pour **trous borgnes et débouchants.**

Remarque(s):

- **Autres dimensions rapidement disponibles sur demande.**
- **Porte-outils correspondants, voir 239880 – 239940.**
- **Les valeurs indicatives d'utilisation sont valables pour les trous débouchants.**

Description technique

pour porte-outils 239880 – 239940	22 – 26,99
Avance f dans l'acier < 750 N/mm ²	0,8 mm/tr
Nombre de dents Z	6
Ø nom. D	24 mm
Long. tête l	20 mm
Long. coupe l ₁	6 mm

Revêtement	DBC
Tolérance de perçage	H7
Utilisation avec le type d'alésage	Pour les trous borgnes et débouchants
Arrosage interne	oui
Type de produit	Inserts de coupe pour alésage

Données utilisateur

	Adéquation	V _c	Code ISO
Alu Plastiques	adaptée	160 m/min	N
Alu (à copeaux courts)	adaptée	140 m/min	N
Alu > 10% Si	adaptée	140 m/min	N
av. arrosage max.	adaptée		