

Corps de base pour barres d'alésage antivibratoire, 8×D, Système / Ø queue: DM/40



Données de commande

N° commande	264920 DM/40
GTIN	4251414902114
Classe d'article	29E

Description

Exécution:

Avec raccord pour liquide de refroidissement 1/8-27 NPT.

Livraison:

Réducteur G1/4 pouce vers G1/8 pouce.

Remarque(s):

Ne pas serrer sur la zone marquée d'un S!

$D_{min} = 1/2 \text{ Ø queue} + H + \text{déport tête de coupe}$

Profundidad de giro interior hasta: 8×D

Boring depth up to: 8×D

Sisäsorvaussyvyys enint.: 8×D

Profondeur de tournage intérieur jusqu'à: 8×D

Belső kiesztergálási mélység max.: 8×D

Profondità interna fino a: 8×D

Système: DM

Longueur totale L_{tot} : 448 mm

Plage non serrable S: 182,9 mm

Long. serrage recommandée: 160 mm

Vis de montage: 269025 1

Description technique

Ø queue	40 mm
Système	DM
Longueur totale L_{tot}	448 mm
Plage non serrable S	182,9 mm

Long. serrage recommandée	160 mm
Vis de montage	269025 1
Profondeur de tournage intérieur jusqu'à	8×D
Vibration	amorti
Arrosage interne	oui

Accessoires

Embout pour 6 pans, tige E 6,3 Hexagonal 2 mm	674242 2
Tournevis dynamométrique avec vernier, porte-lames Couple maximal 500 cN·m	659906 500