



Etau haute pression CN - NC8, Type: 160



Données de commande

N° commande	360405 160
GTIN	4250364403405
Classe d'article	34A

Description

Exécution:

Encombrement réduit: le rapport plage de serrage / longueur totale est optimal. Pression de serrage présélectionnable **sans outil: sur 11 niveaux:** largeur de mors 90 mm, **sur 4 niveaux:** largeur de mors 125 / 160 / 200 mm. Corps de base en GJS-60 particulièrement rigide, **bords inférieurs et supérieurs rectifiés, parallélisme des mors 0,02 mm.**

Caractéristique:

Broche entièrement protégée et nitrurée, nécessitant peu d'entretien!

- Sécurité de fonctionnement accrue.
- Pare-copeaux optimisé.
- Opérations de nettoyage minimisées.

Utilisation:

Montage horizontal ou latéral, **étant donné que les surfaces latérales sont rectifiées avec une précision de -0,05 mm.**

Livraison:

Avec 2 mors étagés (= standard!), 1 manivelle, 4 brides de serrage.

Remarque(s):

- **Dimension/interface de mors NC 8 identique à celle des modèles Allmatic TC / LC.**
- **Le modèle NC 8 (360405) remplace les produits LC (360500) et TC (360400).**
- **Les réf. 125 MX et 125 LX sont fournies avec les mors 361295 125 et 361296 125.**

Description technique

Hauteur corps de base c -0,02	115 mm
-------------------------------	--------

Plage de serrage d	189 - 435 mm
Longueur totale L	615 mm
Exécution	Systemes de serrage à point zéro
m	234 mm
Poids	56 kg
Hauteur mors h	49,8 mm
Rainure longitudinale I H7	20 mm
Longueur corps de base a	530 mm
Rainure transversale n H7	20 mm
Code couleur pour accessoires adaptés	NC8
Type	160
r ±0,015	164 mm
t	164 mm
Force de serrage maximale	60 kN
Plage de serrage b	0 - 246 mm
Nombre de filetages pour butée de pièce	5
Largeur âme B ₁ -0,05	164 mm
Série	NC8
Type de produit	Etaux machine