



## Étau haute pression CN - NC8, Type: H200



### Données de commande

N° commande	360405 H200
GTIN	4250364403429
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.**

Heavy Duty pour très grosse ébauche.

#### 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.**
- **Aucun alésage frontal pour rallonges!**

### Description technique

Poids	85 kg
$r \pm 0,015$	164 mm
Type	200
Plage de serrage b	0 - 246 mm
Longueur totale L	615 mm
Rainure transversale n H7	20 mm
t	164 mm
Force de serrage maximale	80 kN
Code couleur pour accessoires adaptés	NC8
Hauteur corps de base c $-0,02$	140 mm
Exécution	Systèmes de serrage à point zéro
Longueur corps de base a	530 mm
Hauteur mors h	60 mm
m	234 mm
Plage de serrage d	189 - 435 mm
Rainure longitudinale l H7	20 mm
Nombre de filetages pour butée de pièce	5
Largeur âme $B_1 -0,05$	202 mm
Série	NC8
Type de produit	Etaux machine