Cincinnati

Perceuses /R

NC 320V

5 890 €

960€

300€

950€

190 €

590€

690€

810 €

1 110 €

500€

2 440 €

210€

320 €

168 €

700€

460€

NC

480 €

NC

**NE 320V** 

5 650 €

Prix H.T. (euros)

Cône CM4

Arrosage: Version établi

Standard:

Version colonne :

Socle avec cuvette :

Avec porte et tablette

électromagnétique

100 ou 200mm Socle mécanicien

1 avance : 0,1 mm/tr

(pour perceuse à colonne) Arbre de montage CM3/B16

Mallette de taraudage avec mandrin porte taraud CM3

Dispositif descente micrométrique

Descente automatique embrayage

Colonne rehaussée en version établi

avec mandrin Autoserrant 3 à 16mm

7 douilles M8 à M20 norme DIN Etau de perçage ouverture et largeur

Sécurité renforcée pour éducation

de mors 120mm EP120 BF

Fluoperçage

Têtes multibroches

→ Options accessoires

Réglage possible d'une vitesse de remontée plus rapide. Eclairage tube Led

Pour version colonne : table carrée

réversible avec étau à l'opposé TCE

Taraudage automatique avec inversion en fond de trou par détecteur de position et fonction débourrage par pédale.

# → PERCEUSE D'ÉTABLI NE 320V PERCEUSE À COLONNE NC 320V



# Equipement standard

- Réglage de la profondeur de percage par vernier circulaire avec roue libre.
- Version établi : tête réglable en hauteur avec manivelle de monte et baisse sur la tête.
- Version colonne : table rectangulaire TR avec monte et baisse de la table par crémaillère.
- Ecran tactile de réglage de la vitesse de broche.
- Adapte sa vitesse de broche en fonction de la matière.



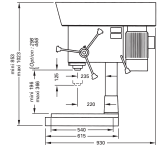
# Caractéristiques techniques

Capacité de perçage - Acier 60 kg (mm)	32
Capacité de taraudage	M20
Cône de broche	CM 3
Diamètre du fourreau de broche (mm)	80
Course de broche (mm)	125
Alimentation standard (Volt) Nous consulter pour une autre tension	Tri/400
Distance broche colonne (mm)	235
Diamètre de la colonne (mm)	100

Variateur Electronique. Vitesse variable de 80 à 3000 Tr/min en 2 gammes - 80 à 625 Tr/min - 385 à 3000 Tr/mir

# → NE 320V

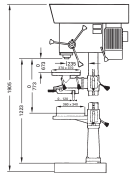
- Poids : 210 kg
- 2 rainures en T 14 mm
- · Table : 615 x 400 mm - Entraxe : 140 mm



## → NC 320V

- Poids : 270 kg Table TR : 360 x 340 mm

- Table TCE: 370 x 370 mm



### - 2 Rainures en T 14 mm

- Entraxe : 140 mm

Nationale (éclairage 24V inclus) Visualisation digitale de la descente de broche avec règle de mesure



Mallette de taraudage

Visualisation 1 axe

conception et réalisation françaises.