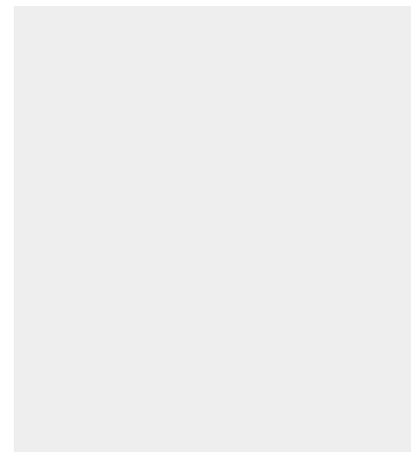
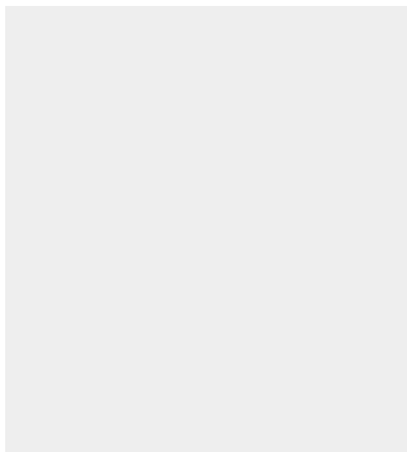


## LA BOMBE DE LA SEMAINE : PERCEUSE À COLONNE PERCEUSE ÉLECTRIQUE VARIO SPEED DIGITAL TT12VL



~~€586,93~~ **€412,40 (HT)**

### LA BOMBE DE LA SEMAINE !

**Ensemble de forets à pointes gratuits d'une valeur de 30 euros.**

**Ensemble de mèches à bois gratuites d'une valeur de 35 euros.**

**LIVRAISON GRATUITE**

La TT12VL est une perceuse à colonne unique en son genre, dotée d'un puissant moteur à induction et Variomatic. Il est équipé d'un laser, d'un écran LCD et d'une table de travail inclinable et réglable en hauteur. La machine a une capacité de perçage maximale de 20 mm et une profondeur de perçage maximale de 80 mm.

**UGS : BVDW-0KB12VL**

### GALERIJAFBEELDINGEN



Cette perceuse à colonne unique fonctionne avec une vitesse variable et réglable (Variomatic). Cette fonction de vitesse variable vous permet de définir la bonne vitesse pour chaque projet (de 440 à 2850 t/min) sans avoir à déplacer les courroies ou à ouvrir la boîte de vitesses.

La machine est entraînée par un puissant moteur à induction silencieux (550 W - 0,75 ch) et Variomatic. Le laser à lignes croisées (gabarit en X) vous permet de positionner rapidement et facilement votre point de perçage à la bonne position, ce qui vous fait gagner beaucoup de temps et de matériel. La table de travail peut être inclinée et configurée en onglet (45° à gauche et à droite) et est réglable en hauteur. La table de travail est équipée d'un support à rouleaux télescopique, qui vous permet de soutenir parfaitement votre pièce. La TT12VL est équipée en série d'un écran numérique (LCD) et d'une lumière de travail LED. Le mandrin à serrage rapide a une capacité de perçage maximale de 20 mm. Un mandrin MC2 est prévu pour le perçage avec cône

morse. L'arbre de perçage est monté sur des roulements à billes, ce qui lui assure une longue durée de vie. La butée de profondeur peut être ajustée facilement pour un perçage précis. La profondeur de perçage maximale est de 80 mm.

Cette perceuse à colonne peut être utilisée avec nos systèmes Drill Matic. Vous pouvez donc l'utiliser pour percer rapidement et précisément toutes les marques de charnières d'armoire, de charnières de fenêtre, de manivelles de fenêtre et pour le perçage multibroches.

### INFORMATION PRODUIT

- Variomatic : la vitesse est variablement réglable (de 440 à 2850 t/min)
  - Moteur à induction puissant 550 W (0,75 ch)
- Avec le laser à lignes croisées (gabarit en X), vous pouvez placer votre point de perçage dans la bonne position rapidement et facilement
- La table de travail peut être inclinée et configurée en onglet (45° à gauche et à droite) et est réglable en hauteur
  - Support à rouleaux télescopique
  - Affichage numérique (LCD) et lumière de travail LED
- Mandrin à serrage rapide d'une capacité maximale de 20 mm
- Broche de perçage sur roulement à billes, assurant une longue durée de vie
  - Profondeur de perçage maximale 80 mm

### DESCRIPTION

Cette perceuse à colonne unique fonctionne avec une vitesse variable et réglable (Variomatic). Cette fonction de vitesse variable vous permet de définir la bonne vitesse pour chaque projet (de 440 à 2850 t/min) sans avoir à déplacer les courroies ou à ouvrir la boîte de vitesses. La machine est entraînée par un puissant moteur à induction silencieux (550 W - 0,75 ch) et Variomatic. Le laser à lignes croisées (gabarit en X) vous permet de positionner rapidement et facilement votre point de perçage à la bonne position, ce qui vous fait gagner beaucoup de temps et de matériel. La table de travail peut être inclinée et configurée en onglet (45° à gauche et à droite) et est réglable en hauteur. La table de travail est équipée d'un support à rouleaux télescopique, qui vous permet de soutenir parfaitement votre pièce. La TT12VL est équipée en série d'un écran numérique (LCD) et d'une lumière de travail LED. Le mandrin à serrage rapide a une capacité de perçage maximale de 20 mm. Un mandrin MC2 est prévu pour le perçage avec cône morse. L'arbre de perçage est monté sur des roulements à billes, ce qui lui assure une longue durée de vie. La butée de profondeur peut être ajustée facilement pour un perçage précis. La profondeur de perçage maximale est de 80 mm. Cette perceuse à colonne peut être utilisée avec nos systèmes Drill Matic. Vous pouvez donc l'utiliser pour percer rapidement et précisément toutes les

marques de charnières d'armoire, de charnières de fenêtre, de manivelles de fenêtre et pour le perçage multibroches.

Aucune vidéo disponible pour ce produit!

### TÉLÉCHARGEMENTS

Aucun téléchargement disponible.

### INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

<b>Poids</b>	40 kg
<b>Dimensions</b>	505 × 295 × 750 cm
<b>Mandrin</b>	20 mm
<b>Voltage</b>	230 V
<b>Puissance</b>	550W
<b>RPM Min-Max</b>	440-2850
<b>Cône de poupée mobile</b>	MC 2
<b>Inclinaison</b>	-45°, 45°
<b>Profondeur de perçage max.</b>	80 mm