

Ne doit manquer dans aucun atelier.

La perceuse à colonne Bosch PBD 40.



Bosch
Stationary
Tools



NOUVEAU ! La perceuse à colonne
Bosch PBD 40 pour une précision et un
confort d'utilisation extrêmes. Pour de
plus amples informations, consulter
www.bosch-do-it.fr.

Nous allons vous surprendre.



BOSCH

Des technologies pour la vie



Butée de profondeur

Pour réaliser du perçage en série

Volant avec revêtement softgrip

Pour un contrôle précis de l'avance de perçage et un grand confort d'utilisation

Engrenage 2 vitesses

Commande aisée du couple et de la vitesse de rotation

Mandrin

Serrage automatique du foret et guidage précis

Laser

Matérialise l'emplacement exact du trou à percer

Butée parallèle

Positionnement précis et sûr de la pièce

Pince à serrage rapide

Permet de fixer sans difficulté tous types de pièces, même rondes

Rainures de guidage

Pour fixer d'autres accessoires

La perceuse à colonne PBD 40 en un coup d'œil :



Caractéristiques techniques		Bosch PBD 40
Puissance		710 W
Système d'entraînement		électronique
Positions de couple		réglage en continu
Régime à vide	1ère vitesse	200 – 850 tr/min
	2ème vitesse	600 – 2 500 tr/min
Profondeur de perçage maxi.		90 mm
Ø de perçage dans l'acier		13 mm
Ø de perçage dans le bois		40 mm
Capacité de serrage du mandrin		1,5 – 13 mm
Mandrin		Mandrin de précision
Embase		330 x 350 mm
Course de perçage maxi.		125 mm
Poids		20 kg
Particularités		Laser, LED, 2ème vitesse, affichage digital de la profondeur et de la vitesse, pince de fixation

1619G13515 - F - Imprimé en République fédérale d'Allemagne -
 Sous réserve de modifications techniques. Nous déclinons toute responsabilité pour
 d'éventuelles erreurs d'impression.

Robert Bosch France S.A.S.
 Outillage électroportatif
 32, avenue Michelet – BP 170
 93402 Saint-Ouen Cedex
 572 067 684 RCS Bobigny



BOSCH

Des technologies pour la vie

La nouvelle perceuse à colonne Bosch PBD 40 ne doit manquer dans aucun atelier.

Les perceuses conventionnelles montrent leurs limites lorsqu'il s'agit de percer des trous dans les matériaux durs, par exemple du métal, ou de réaliser des perçages dans des pièces de petite taille difficiles à fixer.

Il leur manque alors souvent la puissance et la précision nécessaires. Il en va tout autre avec la perceuse à colonne PBD 40 de Bosch. Puissant et extrêmement précis, cet outil stationnaire est toujours prêt à l'emploi et dispose d'une multitude d'innovations qui le rendent incontournable pour tout bricoleur ambitieux.

Affichage digital

Réglage précis de la profondeur de perçage (en mm) et du régime (en tr/min)

Régulation électronique constante

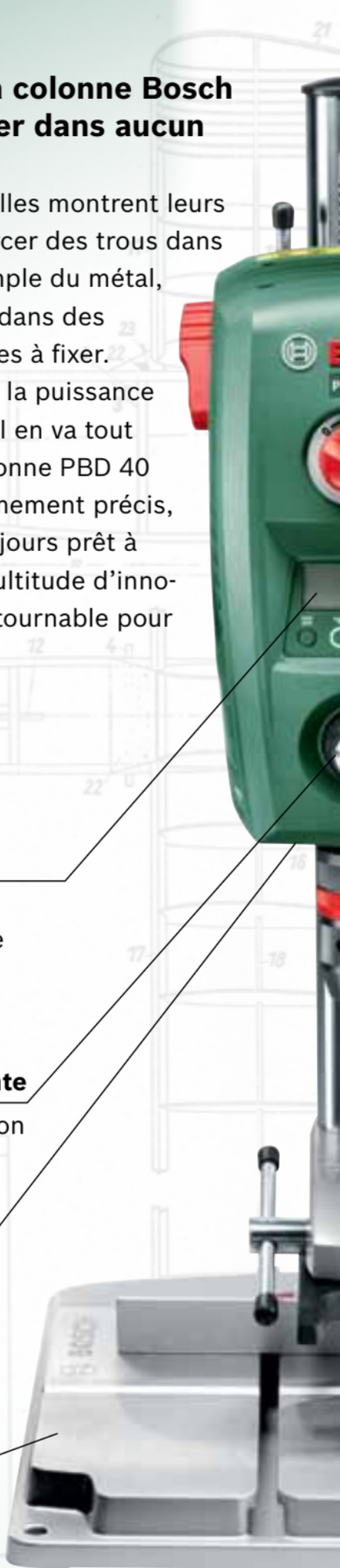
Régulation de la vitesse de rotation

LED

Eclairage parfait de la zone de travail

Embase en aluminium

Assure une assise parfaite



Compacte, précise et très confortable.

La perceuse à colonne PBD 40 de conception entièrement nouvelle offre une série d'innovations en un seul outil. Ainsi, ces innovations rendent la perceuse PBD 40 incontournable pour tout bricoleur qui souhaite percer rapidement et confortablement des trous extrêmement précis dans des pièces de petites dimensions.



Tous les outils stationnaires Bosch Grand Public sont reconnaissables à ce sigle de qualité.



Grande précision

Dotée de nombreuses possibilités de réglage (affichage numérique de la profondeur de perçage, laser d'aide au perçage, pince à serrage rapide, butée parallèle, etc.), la perceuse à colonne PBD 40 est incontournable pour toutes les applications qui requièrent une grande précision. Même la pose de fixations complexes pour ferrures de meubles est un jeu d'enfant.

Précision

Pour un travail extrêmement précis et encore plus rapide, la perceuse dispose des fonctions complémentaires suivantes :



Constante électronique Bosch

La constante électronique de vitesse de rotation permet de conserver un régime constant quel que soit le matériau



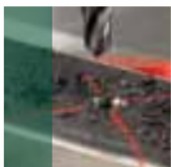
Affichage de profondeur de perçage

L'affichage exact de la profondeur de perçage sur l'écran digital permet de réaliser un réglage précis pour des perçages en série, notamment dans des constructions en bois



Réglage en continu du régime

L'affichage digital de la vitesse permet un réglage précis du régime nécessaire en fonction du matériau



Laser

Matérialise l'endroit exact du trou pour un perçage précis sans surprise





Confort

Le concept de commande innovant de la perceuse PBD 40 assure une utilisation intuitive avec un confort maximum :

Commande centralisée

Nouvelle commande compacte combinant les fonctions contrôle de perçage, marche/arrêt et arrêt d'urgence



Engrenage 2 vitesses

Toujours le bon couple ou le bon régime grâce à un bouton rotatif : 1ère vitesse pour un couple élevé et 2ème vitesse pour un régime élevé – selon les besoins



Mandrin

Le mandrin de précision sans clé de grande qualité serre le foret automatiquement et assure un guidage précis. La bague de blocage garantit un maintien parfait



Embase

La butée parallèle et l'embase de grande taille assurent un positionnement sûr et précis de la pièce



Confort

Le confort d'utilisation élevé de la perceuse PBD 40 résulte de la présence d'un grand nombre d'équipements et fonctionnalités tels que la LED d'éclairage, le laser, la pince à serrage rapide, la butée parallèle et l'affichage numérique de la vitesse.



Robustesse

Outre le fait d'être suffisamment puissante et extrêmement précise, la perceuse à colonne PBD 40 présente l'avantage d'être particulièrement robuste : elle bénéficie notamment d'une embase très solide, d'un mandrin de grande qualité et d'une très grande stabilité.