

## Perceuses et perforateurs SDS-plus

### Perceuse BRD-S

(Berner Rotary Drill-Standard)

#### Applications

- Outil multi-usages pour petits travaux de perçage et vissage.

#### Utilisateurs

Tous corps de métiers

#### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée : 550 W.

Vitesse : 0 - 2500 tr/min.

Mandrin auto-serrant : 10 mm (filetage 1/2").

Rotation : droite/gauche.

Ø perçage acier : 10 mm.

Ø perçage bois : 25 mm.

Ø vis maxi bois : 6 mm.

Ø vis maxi tôle : 5,3 mm.

Long. câble d'alimentation : 4 m.

Poids : 1,4 Kg.

Longueur x Hauteur : 295 x 208 mm.

#### Produits associés

- Forets métaux et bois, gants, lunettes.

Code	Désignation	Cdt.
005080	Perceuse BRD-S avec coffret BERA-clic	1

<b>Famille</b>
02000



Livrée en coffret BERA-clic n° 1 avec une notice d'utilisation.

## Perceuse à percussion BID-S

(Berner Impact Drill-Standard)

### Applications

- Travaux de perçage béton, acier, bois, vissage, taraudage.

### Utilisateurs

Tous corps de métiers

### Avantages

- Blocage de l'arbre permettant le serrage et le desserrage du mandrin avec une seule main (Système ASL = Auto Spindel Lock).
- Bouton de pré-sélection de vitesse maxi.
- Poignée bi-matière pour une meilleure prise en main et un confort de travail accru.

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée : 800 W.

Vitesse de rotation à vide : vitesse I : 0 - 1400 tr/min.

Vitesse de rotation à vide : vitesse II : 0 - 3300 tr/min.

Position percussion pour perçage béton.

Mandrin auto-serrant : 13 mm (filetage 1/2").

Rotation : droite/gauche.

Variateur : électronique.

Ø perçage béton : 16 mm.

Ø perçage acier : 13 mm.

Ø perçage bois : 30 mm.

Ø vis maxi bois : 8 mm.

Ø vis maxi tôle : 6,3 mm.

Long. câble d'alimentation : 4 m.

Poids : 2,2 Kg.

Longueur x Hauteur : 345 x 250 mm.

### Produits associés

- Forets métaux, bois et béton, gants, lunettes.



Livrée en coffret BERA-clic n° 1 avec une notice d'utilisation.



Code	Désignation	Cdt.
003480	Perceuse BID-S avec coffret BERA-clic	1

<b>Famille</b>
02000

## Perceuse BRD-HT

(Bernier Rotary Drill - High Torque)

### Applications

- Perçage de diamètres élevés (40 mm pour le bois).
- Malaxage de colles, mortiers, enduits.

### Utilisateurs

Charpentier, construction bois, menuisier, maçon, carreleur

### Avantages

- Couple élevé pour des diamètres de perçage élevés.
- Poignée ergonomique souple pour une meilleure prise en main.

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée : 550 W.

Vitesse de rotation à vide : 0 - 550 tr/min.

Rotation : droite/gauche.

Variateur : électronique.

Ø perçage maxi acier : 13 mm.

Ø perçage maxi bois : 40 mm.

Ø perçage maxi alu : 20 mm.

Ø scie trépan maxi : 80 mm.

Couple maxi : 60 Nm.

Poids : 2,1 Kg.

Longueur x Hauteur : 294,5 x 207,5 mm.

### Produits associés

- Forets métaux, bois, mélangeurs, gants, lunettes.

Code	Désignation	Cdt.
000052	Perceuse BRD-HT BERA-clic	

<b>Famille</b>
02000



Livrée en coffret BERA-clic n° 1 avec une notice d'utilisation.

## Perforateur BHD-2/20

### Applications

- Perçage béton jusqu'à 20 mm, petits travaux de burinage, perçage acier et bois.

### Utilisateurs

Tous corps de métiers

### Avantages

- Démarrage progressif pour une amorce de perçage précis.
- Débrayage de sécurité.
- Poignée antidérapante pour un meilleur confort de travail.

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée : 620 W.

Puissance de frappe : 2,3 J.

Fréquence de frappe : 0 à 5900 cp/mn.

Variateur : électronique.

Vitesse de rotation à vide : 0 - 1100 tr/min.

Rotation : droite/gauche.

Ø de perçage béton : 20 mm (forets).

Ø de perçage béton : 68 mm (trépans).

Ø de perçage acier : 13 mm avec mandrin auto-serrant SDS-plus.

Ø de perçage bois : 30 mm avec mandrin auto-serrant SDS-plus.

Stop de frappe pour petits perçages bois et acier.

Stop de rotation pour travaux de burinage.

Longueur x Hauteur : 350 x 250 mm.

Poids : 2,6 Kg.

### Produits associés

- Forets SUPERSpeed SDS-plus, trépans, outils de burinage SDS-plus, porte-embouts SDS-plus, équipements de protection individuelle.



Livré en coffret BERA-clic n° 2 avec butée de profondeur et notice d'utilisation.



Code	Désignation	Cdt.
034028	Perforateur BHD-2/20 BERA-clic	1

**Famille**  
02010



## Perforateur BHD-2/26

(Bernier Hammer Drill 2 Kg-26 mm)

### Applications

- Perçage béton jusqu'à 26 mm, acier, bois et petits travaux de burinage.

### Utilisateurs

Tous corps de métiers

### Avantages

- Démarrage progressif pour une amorce de perçage précis.
- Débrayage de sécurité.
- Poignée "Softgrip" pour un meilleur confort.

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée : 800 W.

Puissance de frappe : 3,0 J.

Fréquence de frappe : 0 à 4000 cp/min.

Variateur : électronique.

Rotation : droite/gauche.

Ø de perçage béton : 26 mm (avec forets).

Ø de perçage béton : 68 mm (avec trépan).

Ø de perçage acier : 13 mm avec mandrin auto-serrant SDS-plus.

Ø de perçage bois : 30 mm avec mandrin auto-serrant SDS-plus.

Stop de frappe pour perçage bois et acier.

Stop de rotation pour travaux de burinage avec blocage de l'outil dans 36 positions différentes.

Fixation de l'outil : SDS-plus.

Poids : 2,7 Kg.

Longueur x Hauteur : 377 x 210 mm.

### Produits associés

- Forets SUPERspeed SDS-plus, trépan, outils de burinage SDS-plus, gants, lunettes, casque...



Livré en coffret BERA-clic n° 1 avec butée de profondeur et notice d'utilisation.



Code	Désignation	Cdt.
020971	Perforateur BHD-2/26 avec coffret BERA-clic	1

<b>Famille</b>
02010

## Mandrin pour perforateur BHD-2/26

Code	Désignation	Cdt.
124072	Mandrin auto-serrant SDS-plus	1

<b>Famille</b>
02600



## Perforateur BHD-2/26 EC

(Bernier Hammer Drill 2 Kg-26 mm Exchangeable Chuck)

### Applications

- Perçage béton jusqu'à 26 mm, acier, bois et petits travaux de burinage.

### Utilisateurs

Tous corps de métiers

### Avantages

- Système de fixation rapide des mandrins : perçage béton ou perçage métal / bois.
- Démarrage progressif pour une amorce de perçage précis.
- Débrayage de sécurité.
- Poignée "Softgrip" pour un meilleur confort.

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée : 800 W.

Puissance de frappe : 3,0 J.

Fréquence de frappe : 0 à 4000 cp/min.

Variateur : électronique.

Rotation : droite/gauche.

Ø de perçage béton : 26 mm (avec forets).

Ø de perçage béton : 68 mm (avec trépan).

Ø de perçage acier : 13 mm avec mandrin auto-serrant SDS-plus.

Ø de perçage bois : 30 mm avec mandrin auto-serrant SDS-plus.

Stop de frappe pour perçage bois et acier.

Stop de rotation pour travaux de burinage avec blocage de l'outil dans 36 positions différentes.

Fixation de l'outil : SDS-plus.

Poids : 2,7 Kg.

Longueur x Hauteur : 377 x 210 mm.

### Produits associés

- Forets SUPERSpeed SDS-plus, trépan, outils de burinage SDS-plus, gants, lunettes, casque...



Livré avec un mandrin SDS-plus, 1 mandrin de 13 mm, 1 butée de profondeur et 1 notice d'utilisation.



Code	Désignation	Cdt.
020967	Perforateur BHD - 2/26 EC	1

**Famille**  
02010

## Mandrins pour perforateur BHD-2/26 EC

Code	Désignation	Cdt.
034114	Mandrin SDS-Plus pour BHD-2/26 EC /BHD-4-1	1
034115	Mandrin auto-serrant pour BHD-2/26 EC/BHD-4-1	1

**Famille**  
02002



Mandrin SDS-plus.



Mandrin 13 mm.

## Perforateur BHD-3

(Bernier Hammer Drill 3 Kg)

### Applications

- Outil compact et robuste pour le perçage béton jusqu'à 26 mm, acier, bois et petits travaux de burinage.

### Utilisateurs

Électricien, serrurerie, plombier, zingueur, chauffagiste, menuisier

### Avantages

- Démarrage progressif pour une amorce de perçage précis.
- Débrayage de sécurité.
- Poignée "Softgrip" pour un grand confort d'utilisation.

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée : 710 W.

Puissance de frappe : 3,1 J.

Fréquence de frappe : 0 à 4200 cp/mm.

Vitesse de rotation à vide : 1100 tr/min.

Variateur : électronique.

Rotation : droite/gauche.

Ø de perçage béton : 26 mm (avec forets).

Ø de perçage béton : 65 mm (avec trépan).

Ø de perçage acier : 13 mm avec mandrin auto-serrant SDS-plus.

Ø de perçage bois : 30 mm avec mandrin auto-serrant SDS-plus.

Stop de frappe pour perçage bois et acier.

Stop de rotation pour travaux de burinage.

Fixation de l'outil : SDS-plus.

Poids : 2,9 Kg.

Longueur x Hauteur : 296 x 225 mm.

### Produits associés

- Forets SUPERSpeed SDS-plus, outils de burinage SDS-plus, trépan, gants, lunettes, casque...



Livré en coffret BERA-clic n° 2 avec butée de profondeur et notice d'utilisation.



Code	Désignation	Cdt.
000045	Perforateur BHD - 3 BERA clic	1

**Famille**  
02010

## Mandrin pour perforateur BHD-3

Code	Désignation	Cdt.
124072	Mandrin auto-serrant SDS-plus	1

**Famille**  
02600



## Perforateur BHD 4-1

(Bernier Hammer Drill - 4 Kg)

### Applications

- Travaux de perçage jusqu'à 32 mm et petits travaux de burinage.

### Utilisateurs

Électricien, plombier, zingueur, chauffagiste, maçon, menuisier

### Avantages

- Variateur électronique pour une amorce de perçage précise.
- Débrayage de sécurité.
- Poignée anti-vibration (8m/s<sup>2</sup>).
- Possibilité de remplacer le mandrin SDS plus par un mandrin auto-serrant 13 mm.

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée : 900 W.

Puissance de frappe : 5 J.

Vibrations : 8 m/s<sup>2</sup>.

Fréquence de frappe : 0 à 3600 cp/mn.

Rotation : Droite / gauche.

Ø de perçage béton : 32 mm (avec foret).

Ø de perçage béton : 90 mm (avec trépan).

Ø de perçage acier : 13 mm avec mandrin auto-serrant SDS-plus.

Ø de perçage bois : 30 mm avec mandrin auto-serrant SDS-plus.

Stop de frappe pour perçage bois et acier.

Stop de rotation pour travaux de burinage avec blocage de l'outil, dans 36 positions différentes.

Fixation de l'outil : SDS-plus.

Poids : 4,7 Kg.

Longueur x Hauteur : 400 x 226 mm.

### Produits associés

- Forets SUPERSpeed SDS-plus, trépan, outils de burinage, gants, lunettes, casque...



Livré en coffret avec butée de profondeur, 1 tube de graisse et une notice d'utilisation.



Code	Désignation	Cdt.
052477	Perforateur BHD 4-1	1

**Famille**  
02010

## Mandrins pour perforateur BHD 4-1

Code	Désignation	Cdt.
034114	Mandrin SDS-Plus pour BHD-2/26 EC /BHD-4-1	1
034115	Mandrin auto-serrant pour BHD-2/26 EC/BHD-4-1	1

**Famille**  
02002



Mandrin SDS-plus.



Mandrin 13 mm.