

DIAMOND **DRY**

## Avantages



## Click & Drill



À partir de 18 mm toutes les scies trépan sont équipées du système Click & Drill

Utilisation avec perceuse (vitesse élevée)

Positionnement précis. Minimise le risque de dérapage du foret centreur

Perçage à sec. Pas besoin de refroidir à l'eau pendant la coupe

**WORLD'S SMARTEST HOLE SAW SYSTEM!**

**DIAMOND DRY**



Carrelages de Sol & Muraux



Granites & Marbres



Scies trépan diamants Click & Drill

Référence	Diamètre
0903 1018	18 mm
0903 1020	20 mm
0903 1022	22 mm
0903 1025	25 mm
0903 1032	32 mm
0903 1035	35 mm
0903 1055	55 mm
0903 1057	57 mm
0903 1068	68 mm
0903 1076	76 mm
0903 1110	110 mm



Foret centreur diamant avec emmanchement hexagonal

Référence
0903 7140



Foret diamants hex

Référence	Diamètre
0903 1005	5 mm
0903 1006	6 mm
0903 1008	8 mm
0903 1010	10 mm
0903 1012	12 mm

Pour une utilisation optimale voir la vidéo de démo (QR code) et lire le manuel!



## WORLD'S SMARTEST HOLE SAW SYSTEM!

**Fraise trépan à carotter  
'HM Endura'**



**Construction en acier**

**Diamètres**

Référence	Diamètre	Référence	Diamètre
0902 0015	15 mm	0902 0027	27 mm
0902 0016	16 mm	0902 0028	28 mm
0902 0017	17 mm	0902 0029	29 mm
0902 0018	18 mm	0902 0030	30 mm
0902 0019	19 mm	0902 0032	32 mm
0902 0020	20 mm	0902 0035	35 mm
0902 0021	21 mm	0902 0036	36 mm
0902 0022	22 mm	0902 0040	40 mm
0902 0023	23 mm	0902 0045	45 mm
0902 0024	24 mm	0902 0050	50 mm
0902 0025	25 mm	0902 0055	55 mm
0902 0026	26 mm	0902 0060	60 mm

Référence	Diamètre	Longueur	Centreur
0902 9001	6 mm	75 mm	HSSE-Co

Référence	Composition de Coffret
0902 1624	16 - 18 - 20 - 22 - 24 mm

Utilisable avec perceuse standard (pas besoin de perceuse magnétique), épaisseur jusqu'à 25mm

L'utilisation d'un liquide de refroidissement est recommandée mais pas nécessaire




Une longue durée de vie et taillants réafutables

Usinage parfait grâce aux dents de carbure à angles de coupe multiples

**WORLD'S SMARTEST HOLE SAW SYSTEM!**



## Comment choisir votre scie trépan : le bon trépan pour la bonne application

Matériaux	'BiMétal PLUS' (14 - 210 mm)	'Multi Purpose' (16- 330 mm)	'Diamond Dry' (5 - 110 mm)	'HM Endura' (16 - 60 mm)
				
	Pag. 10	Pag. 6	Pag. 13	Pag. 15
<b>Bois</b>				
MDF	10 - 30 trous	> 500 trous	---	> 100 trous
Contreplaqué	10 - 20 trous	> 500 trous	---	> 100 trous
Aggloméré	10 - 20 trous	> 500 trous	---	> 100 trous
Bois dur	< 10 trous	> 500 trous	---	> 100 trous
<b>Abrasifs</b>				
Brique tendre	---	< 50 trous	---	---
Chaux	---	< 50 trous	---	---
Plâtre	< 50 trous	> 500 trous	---	< 50 trous
Béton poreux (Ytong)	< 30 trous	> 500 trous	---	---
Fermacel	< 5 trous	< 100 trous	---	---
Carrelage mural	---	20 - 40 trous	30 - 50 trous	---
Carrelage sol	---	---	10 - 30 trous	---
Granite	---	---	20 - 50 trous	---
Mosaïque	---	---	10 - 20 trous	---
Marbre	---	---	10 - 30 trous	---
<b>Métal</b>				
Acier	10 - 40 trous	---	---	50 - 100 trous
Inox	30 - 50 trous	---	---	50 - 100 trous
Fonte	5 - 10 trous	---	---	40 - 60 trous
Aluminium	50 - 75 trous	---	---	> 100 trous
Zinc	50 - 75 trous	---	---	> 100 trous
Cuivre	50 - 75 trous	---	---	> 100 trous
Laiton	50 - 75 trous	---	---	> 100 trous
<b>Plastiques</b>				
Trespa	< 5 trous	> 500 trous	---	< 100 trous
Stratifié (HPL)	< 10 trous	> 500 trous	---	< 100 trous
Polyester	---	> 100 trous	---	< 50 trous
PVC	< 20 trous	> 100 trous	---	< 75 trous
Fibre de verre	---	50 - 100 trous	---	< 20 trous
Caoutchouc	---	> 100 trous	---	---

le nombre de trous est une ligne directrice, en effet la composition du matériau, l'épaisseur et la vitesse peuvent affecter ces valeurs.

Votre fournisseur

Importateur

Voir toutes les vidéos de démo à [www.profitholesaw.com](http://www.profitholesaw.com)

Fabricant:  
Boorwerk B.V.

Flevolaan 52<sup>a</sup>  
NL - 1382 JZ Weesp

Tél. +31 294 432 050  
Fax. +31 294 432 152

info@boorwerk.nl  
[www.profitholesaw.com](http://www.profitholesaw.com)