

Foret aspirant FHD II

Foret creux aspirant pour des perçages sans poussières et des ancrages performants et sûrs



Applications

- Pour la réalisation de forage avec peu de poussière
- Idéal pour les environnements sensibles où la poussière doit être évitée (hôpitaux, laboratoires, halls de fabrication, voies de circulation, applications en hauteur)

Avantages

- Processus d'installation plus rapide : aucun nettoyage nécessaire pour les systèmes d'ancrage (avec homologation ETE correspondante).
- Nettoyage optimal du trou de forage, pour une installation correcte des ancrages et une fixation sûre (la poussière de forage réduit les performances des matériaux de fixation).
- Tête en carbure avec quatre arêtes de coupe pour une longue durée de vie.

- Travail propre et sain grâce à l'extraction immédiate de la poussière de forage à la pointe du foret.
- Démontage et nettoyage faciles du foret en cas de blocage.
- Un connecteur pour toutes les tailles de forets SDS Plus et SDS Max.
- La certification PGM garantit un forage précis pour une fixation sûre.

11

Certifications



Matériaux


Pour la réalisation de forage dans :

- Béton armé
 - Béton
 - Brique pleine
 - Brique silico-calcaire pleine
- Convient également pour :
- Pierre naturelle


Fonctionnement

- Aspiration directe de la poussière au niveau de la tête du foret
- À utiliser en combinaison avec un aspirateur de classe M.
- Démontage et nettoyage faciles du connecteur, du foret et du manchon.

Spécifications techniques

Foret aspirant FHD II					
					
FHD II	FHD II Max	FHD II Solo			
	Art. N°	Diamètre nominal du foret d ₀ [mm]	Longueur utile [mm]	Longueur totale l [mm]	Unité de vente [pièces]
Désignation					
FHD II 12/200/350	576624	12	200	350	1
FHD II 14/200/350 Solo	576643	14	200	350	1
FHD II 14/200/350	576625	14	200	350	1
FHD II 14/400/550	576626	14	400	550	1
FHD II 16/200/350	576627	16	200	350	1
FHD II 16/400/550	576628	16	400	550	1
FHD II 18/400/550	576629	18	400	550	1
FHD II 20/400/550	576630	20	400	550	1
FHD II Max 20/400/650 Solo	576649	20	400	650	1
FHD II Max 20/400/650	576631	20	400	650	1
FHD II Max 22/400/650	576632	22	400	650	1
FHD II Max 24/400/650	576633	24	400	650	1
FHD II Max 25/400/650	576634	25	400	650	1
FHD II Max 28/400/650	576635	28	400	650	1
FHD II Max 30/400/650	576636	30	400	650	1
FHD II Max 32/400/650	576637	32	400	650	1

Spécifications techniques

Connecteur pour foret aspirant FHD II			
			
FHD II C	FHD II Max C		
	Art. N°	Conforme avec foret	Unité de vente [pcs]
Désignation			
FHD II C	576656	ø12 - ø20	1
FHD II Max C	576657	ø20 - ø32	1