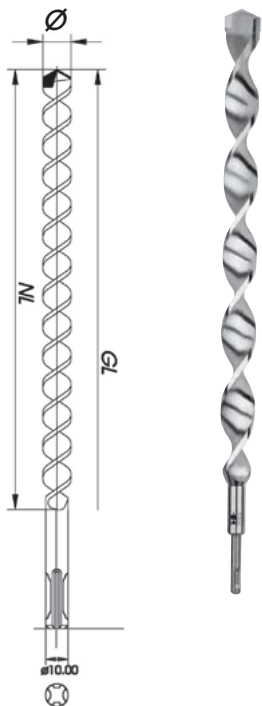


0090



EISBOHRER ICE AUGER BIT MÈCHE POUR NEIGE ET GLACE

DE Ausführung: Ausführung in HW, mit zwei Spannuten. Andere Durchmesser und Längen auf Anfrage.

Verwendung:

Zum Setzen von:

- allen gängigen Kipptorstangen,
- Gefahren- und Markierungsstangen,
- Sicherheitszäunen, Absperrzäunen und Schneefangzäunen,
- Sprengbohrungen in Eis und Schnee sowie in gefrorenem Erdreich und Geröll.

Durch die enge Wendel sorgt dieser Bohrer für leichtes, sauberes und schnelles Bohren sowie für eine gute Abfuhr des Bohrmaterials. Die spezielle Schneidegeometrie ermöglicht eine Energieersparnis von 30 %. Geeignet für Brush Grip und Schraubfuß. Drehzahl: 2000 U/min.

EN Characteristics: Version in TCT with 2 spiral flutes. Other diameters and specifications on request.

Usage:

For the setting of:

- all common tilting door rods,
- Danger and marking rods,
- Security fences, barrier fences and snow guard fences,
- Explosive drilling in ice and snow as well as in frozen soil and debris.

Thanks to the narrow helix, this drill ensures easy, clean and quick drilling and good removal of the drilling material. The special cutting edge geometry enables energy savings of 30 %. Suitable for brush grip and screw foot. Speed: 2000 r/min.

FR Caractéristiques : Version très légère au carbure, à double hélice. Autres dimensions sur demande.

Utilisation :

Pour planter :

- Portiques et poteaux de compétition.
- Panneaux de danger et de marquage.
- Barrières de protection, de délimitation et filets à neige.

• Pose de dynamite dans la glace, neige, congère et éboulis. Le faible pas de cette mèche permet un forage rapide, facile et propre ainsi qu'une bonne évacuation de la matière. La géométrie spéciale des couteaux permet une économie d'énergie de 30 %. Recommandé pour la pose de Brush Grip et pieds d'ancrage.

EISBOHRER MIT ZYLINDRISCHEM SCHAFT + 3 FLÄCHEN FÜR STANDARDBOHRFUTTER.
ICE DRILL WITH CYLINDRICAL SHANK + 3 FLATS FOR STANDARD DRILL CHUCK.
MÈCHE GLACE À QUEUE CYLINDRIQUE 3 MÉPLATS POUR MANDRIN STANDARD.

Ø	NL	GL	S	EAN	ART.NR.
18	450	650	Ø 10 - 3 Flächen	9002696272359	0090180456

EISBOHRER MIT AUSTAUSCHBAREM ZYLINDRISCHEM SCHAFT + 3 FLÄCHEN FÜR STANDARDBOHRFUTTER.
ICE DRILL WITH INTERCHANGEABLE CYLINDRICAL SHANK + 3 FLATS FOR STANDARD DRILL CHUCK.
MÈCHE GLACE À QUEUE INTERCHANGEABLE CYLINDRIQUE 3 MÉPLATS POUR MANDRIN STANDARD.

Ø	NL	GL	S	EAN	ART.NR.
20	450	560	Ø 10 - 3 Flächen	9002696315407	0090200456
28	450	560	Ø 10 - 3 Flächen	9002696100379	0090280456
30	450	560	Ø 10 - 3 Flächen	9002696142317	0090300456
32	450	560	Ø 10 - 3 Flächen	9002696142324	0090320456
35	450	560	Ø 10 - 3 Flächen	9002696142331	0090350456
40	450	560	Ø 10 - 3 Flächen	9002696337775	0090400456
50	450	560	Ø 10 - 3 Flächen	9002696354222	0090500456

EISBOHRER MIT AUSTAUSCHBAREM SDS SCHAFT.
ICE DRILL WITH INTERCHANGEABLE SDS SHANK.
MÈCHE GLACE À QUEUE INTERCHANGEABLE SDS.

Ø	NL	GL	S	EAN	ART.NR.
20	450	560	SDS	9002696354239	009020045H
28	450	560	SDS	9002696142348	009028045H
30	450	560	SDS	9002696142355	009030045H
32	450	560	SDS	9002696142362	009032045H
35	450	560	SDS	9002696142379	009035045H
40	450	560	SDS	9002696337386	009040045H
50	450	560	SDS	9002696354253	009050045H

→ FORTSETZUNG / CONTINUE / SUITE



EISBOHRER
ICE AUGER BIT
MÈCHE POUR NEIGE ET GLACE

AUSTAUSCHBARE ERSATZSCHÄFTE
INTERCHANGEABLE REPLACEMENT SHANKS
QUEUES INTERCHANGEABLES

GL	S	EAN	ART.NR.
Für Eisbohrer Ice Auger Bit Mèche pour neige et glace Ø 20 mm bis Ø 40 mm			
84	Ø 10 - Flächen	9002696230021	009M13-6K-01
Für Eisbohrer Ice Auger Bit Mèche pour neige et glace Ø 20 mm bis Ø 40 mm			
104	SDS	9002696257417	009M13-SDS-01
Für Eisbohrer Ice Auger Bit Mèche pour neige et glace mit Ø 50 mm			
80	SDS	9002696306498	009M16-SDS-01
Kontermutter Lock nut Contre-écrou für Eisbohrer Ice Auger Bit Mèche pour neige et glace Ø 20 mm bis Ø 40 mm		9002696274834	009M13X1



SCHNEEBOHRER ULTRA LIGHT
SNOW DRILL ULTRA LIGHT
MÈCHE POUR NEIGE

DE Ausführung: Edelstahl – die leichte Ausführung zum Eisbohrer. Bis zu 60 % Gewichtsersparnis

Verwendung: Nur geeignet in Schnee und komprimierten Schnee.

ACHTUNG: Nicht geeignet für Eis und Geröll.

EN Characteristics: Stainless steel - The light version of the ice drill. Energy savings up to 60 %.

Usage: Only suitable in snow and compressed snow.

ATTENTION: Not suitable for ice and debris.

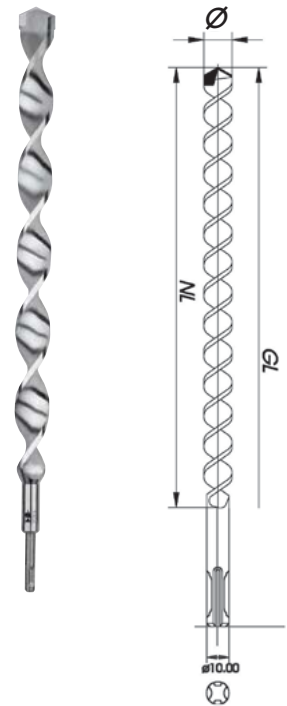
FR Caractéristiques : Inox – Alternative légère à la mèche pour neige et glace. Jusqu'à 60 % plus légère.

Utilisation : pour neige meuble et piste damée.

ATTENTION. Ne pas utiliser sur glace et congères.

Ø	GL	S	EAN	ART.NR.
32	540	Ø 10 - 3 Flächen	9002696354512	009S320500
35	540	Ø 10 - 3 Flächen	9002696354307	009S350500

0090



009S

