

## Pic hélicoïdal

### Description

- Tête profil hélicoïdal.
- 4 arêtes anti-blocage.
- Finition grenailée.
- Attachement compatible SDS-plus / SDS-max / SDS-top / SDS-plus & SPIT.

Ø	Lt	Ref.	Gencod	Qt.	Qt.	Pack
<b>Compatible SDS-plus</b>						
12	250	322D12L0250	3336600012820	1	5	A
14	250	322D14L0250	3336600022171	1	5	A
<b>Compatible SDS-plus &amp; SPIT</b>						
14	250	323D14L0250	3336600012288	1	5	H
<b>Compatible SDS-max</b>						
18	280	342D18L0280	3336600063488	1	5	A
18	400	342D18L0400	3336600061521	1	5	A
18	600	342D18L0600	3336600063495	1	5	A
<b>Compatible SDS-top</b>						
14	270	395D14L0270	3336600083189	1	5	H



Clip noir



Tube incolore clip noir

Ref.  
322  
323  
342  
395



### TÊTE HÉLICOÏDALE

4 ARÊTES  
ANTI-BLOPAGE

PROFIL  
HÉLICOÏDAL

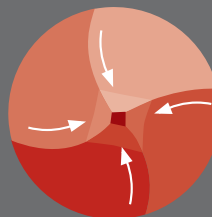


#### • TRAVAIL SANS EFFORT

Grâce à sa tête hélicoïdale, le pic s'enfonce et perce aisément la matière sans que l'utilisateur ait à fournir un quelconque effort supplémentaire.

#### • ANTI-BLOPAGE

La pointe du pic travaille en vrille, les points de contact sont en appui constant sur les 4 arêtes. Guidé par ses arêtes le pic ne peut pas se bloquer dans la matière. Un travail sans obstacle favorise énormément l'éclatement du béton.



#### • 100% PUISSANCE DE FRAPPE

Le traitement thermique sous atmosphère contrôlée et la géométrie de taillage optimisée permet de générer un profil de dureté qui restitue à 100% la puissance de frappe générée par le marteau perforateur.

**PENETRATION RAPIDE**

**NE BLOQUE PAS DANS LA MATIÈRE**



Compatible SDS-plus Ref. 111C  
Compatible SDS-max Ref. 315C

