

Mèches SDS-plus

avec technologie 4 lames

Application

- Pour le montage dans les mandrins SDS-plus
- Pour le perçage rapide dans le béton armé, le béton, la maçonnerie et la pierre naturelle

Avantages

- Fabriqué à partir d'acier trempé de haute qualité spécialement sélectionné pour les applications les plus difficiles
 - Géométrie du corps de foret à 4 spires pour un fonctionnement fluide et un guidage optimal dans le trou de perçage
 - 5 concasseurs utilisent l'impact et la torsion pour créer des trous précis dans le béton et les armatures
 - Plaque en carbure avec protection de renfort de forme radiale empêchant l'accrochage lors de la frappe du renfort
 - La pointe de centrage mise en évidence garantit que le foret peut être utilisé pendant longtemps, même dans des applications extrêmes
- Les marques d'usure indiquent si l'outil est encore adapté au perçage de trous adaptés aux chevilles
 - Faibles vibrations pour protéger les personnes et les machines
 - Très longue durée de vie grâce à une usure uniformément répartie



| Diamètre [mm] | Longueur totale [mm] | Longueur utile [mm] | Contenu | Code article | Conditionnement | Unité |
|---------------|----------------------|---------------------|----------------|--------------|-----------------|-------|
| 6 | 110 | 50 | 1 Pièce | 178719 | 1 | Pièce |
| | 160 | 100 | | 178720 | | |
| | 210 | 150 | | 178721 | | |
| 8 | 110 | 50 | | 178722 | | |
| | 160 | | | 178723 | | |
| | 210 | 150 | | 178724 | | |
| 10 | 160 | 100 | | 178725 | | |
| | 210 | 150 | | 178726 | | |
| | 260 | 200 | | 178727 | | |
| 12 | 160 | 110 | | 178728 | | |
| | 210 | 160 | | 178729 | | |
| | 260 | 210 | | 178730 | | |
| | 310 | 260 | | 178731 | | |
| | 450 | 400 | | 178732 | | |
| 15 | 260 | 210 | | 178733 | | |
| 16 | 210 | 160 | | 178734 | | |
| | 260 | 210 | | 178735 | | |
| | 310 | 260 | | 178736 | | |
| | 450 | 400 | | 178737 | | |
| 18 | 250 | 200 | | 178738 | | |
| | 450 | 400 | | 178739 | | |
| 20 | 250 | 200 | | 178740 | | |
| | 450 | 400 | | 178741 | | |
| 6 | 110 | 50 | 10 pièce/boîte | 178742 | | |
| | 160 | 100 | | 178743 | | |
| | 210 | 150 | | 178744 | | |
| 8 | 110 | 50 | 5 pièce/boîte | 178745 | | |
| | 160 | 100 | 10 pièce/boîte | 178746 | | |
| 10 | | | | 178747 | | |
| 12 | | 110 | | 178748 | | |



Pour les forets d'une longueur supérieure à 450 mm, il est recommandé de pré-percer avec un foret plus court du même diamètre.

