



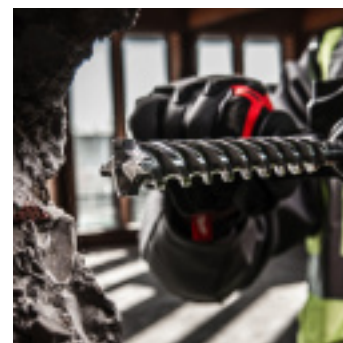
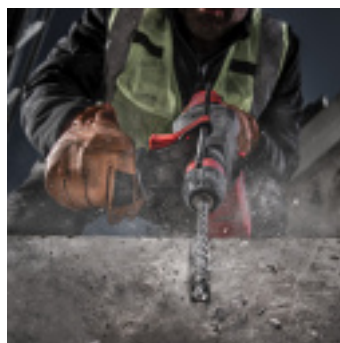
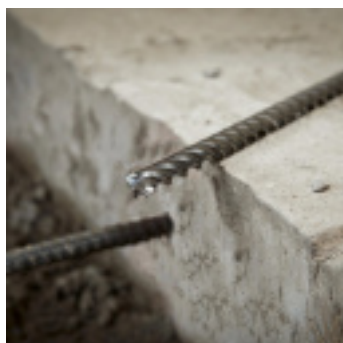
**COFFRET 7 FORETS BETON 4
TAILANTS SDS+ MX4 MILWAUKEE**

Référence : **E075507**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

NOMBRE D'ELEMENTS DANS LE COFFRET	7
TYPE D'UTILISATION	beton_beton_arme_pierre_naturelle_brique
COMPOSITION	<ul style="list-style-type: none"> 1 x foret 5x115 mm 1 x foret 6x115 mm 1 x foret 6x165 mm 2 x forets 8x165 mm 1 x foret 10x165 mm 1 x foret 12x160 mm

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

Conçu pour les professionnels exigeants, ce coffret de 7 forets béton SDS+ MX4 Milwaukee allie précision, durabilité et rapidité de perçage sur tous types de béton. Grâce à sa géométrie symétrique à 4 taillants (4 x 90°), chaque trou est parfaitement rond, assurant un ancrage optimal et une pénétration plus efficace, même dans les fers à béton.

Le corps de gros diamètre offre une résistance exceptionnelle à la flexion et absorbe les vibrations pour un perçage confortable et sûr. L'hélice quadruple et symétrique assure une évacuation optimale des poussières et augmente la vitesse de pénétration. Chaque foret est équipé d'une pointe en carbure massif soudée (Ø 5-12 mm) pour un démarrage précis et une durabilité accrue. La nouvelle rainure variable optimise l'extraction des débris et réduit les risques de casse, permettant jusqu'à 20 % de trous supplémentaires par charge de batterie comparé aux forets traditionnels.

Avantages clés :

- 4 taillants symétriques pour des trous parfaits et un perçage fluide
- Corps renforcé pour une meilleure résistance à la flexion et absorption des vibrations
- Hélice quadruple pour une évacuation optimale des poussières
- Pointe en carbure massif pour une durabilité prolongée
- Rainure variable pour réduire la friction et accélérer le perçage
- Protection renforcée contre les fers à béton

Données techniques :

- Coffret de 7 forets SDS+ MX4 : Ø 5 / 6 x 115 mm, Ø 6 / 8 / 8 / 10 x 165 mm, 12 x 160 mm
- Certification PGM, fabriqués en Allemagne
- Pointe de centrage pour un démarrage précis
- Compatible avec tous les perforateurs SDS+