

## FORET 4 TAILLANTS SDS+-7X

BOSCH



- Tête 4 taillants fabriquée en carbure massif.
- Excellente adhérence entre la tête et l'hélice : Technologie de soudage par diffusion (IDS) de Bosch.
- Pointe de centrage tranchante à 90°. Trou précis.
- Tête carbure massive 4 taillants. Très haute performance dans les bétons ferrailés et les armatures.
- Témoin d'usure. Trou rond et calibré.
- Design unique : 4 taillants horizontaux. Transfert de couple maximal. Effet burinage.
- Larges espaces d'évacuation de la poussière. Les 4 gorges de l'hélice prolongent la géométrie de la tête de perçage. Vitesse de perçage augmentée.

Référence	Diam Foret	Longueur	Unité de vente
380800222400	10 mm	115 mm	L'unité
380800222500	10 mm	165 mm	L'unité
380800222600	10 mm	215 mm	L'unité
380800222700	10 mm	265 mm	L'unité
380800222800	10 mm	315 mm	L'unité
380800222900	10 mm	365 mm	L'unité
380800223000	10 mm	465 mm	L'unité
380800223100	11 mm	165 mm	L'unité
380800223200	11 mm	215 mm	L'unité
380800223300	11 mm	265 mm	L'unité
380800223400	12 mm	165 mm	L'unité
380800223500	12 mm	215 mm	L'unité

Référence	Diam Foret	Longueur	Unité de vente
380800223600	12 mm	265 mm	L'unité
380800223700	12 mm	315 mm	L'unité
380800223800	12 mm	365 mm	L'unité
380800223900	12 mm	465 mm	L'unité
380800224000	13 mm	165 mm	L'unité
380800224100	13 mm	215 mm	L'unité
380800224200	13 mm	265 mm	L'unité
380800224300	14 mm	165 mm	L'unité
380800224400	14 mm	215 mm	L'unité
380800224500	14 mm	265 mm	L'unité
380800224600	14 mm	315 mm	L'unité
380800224700	14 mm	365 mm	L'unité
380800224800	14 mm	465 mm	L'unité
380800224900	15 mm	165 mm	L'unité
380800225000	15 mm	265 mm	L'unité
380800225100	15 mm	465 mm	L'unité
380800225200	16 mm	215 mm	L'unité
380800225300	16 mm	265 mm	L'unité
380800225400	16 mm	315 mm	L'unité

Référence	Diam Foret	Longueur	Unité de vente
380800225500	16 mm	465 mm	L'unité
380800218500	3,5 mm	115 mm	L'unité
380800218700	4 mm	115 mm	L'unité
380800218800	4 mm	165 mm	L'unité
380800218600	5 mm	165 mm	L'unité
380800218900	5 mm	115 mm	L'unité
380800219000	5 mm	165 mm	L'unité
380800219100	5 mm	215 mm	L'unité
380800219200	5 mm	265 mm	L'unité
380800219300	5 mm	315 mm	L'unité
380800219400	5 mm	465 mm	L'unité
380800219500	5,5 mm	115 mm	L'unité
380800219600	5,5 mm	165 mm	L'unité
380800219700	5,5 mm	215 mm	L'unité
380800219800	5,5 mm	265 mm	L'unité
380800219900	5,5 mm	315 mm	L'unité
380800220000	5,5 mm	465 mm	L'unité
380800220100	6 mm	115 mm	L'unité
380800220200	6 mm	165 mm	L'unité

Référence	Diam Foret	Longueur	Unité de vente
380800220300	6 mm	215 mm	L'unité
380800220400	6 mm	265 mm	L'unité
380800220500	6 mm	315 mm	L'unité
380800220600	6 mm	465 mm	L'unité
380800220700	6,5 mm	115 mm	L'unité
380800220800	6,5 mm	165 mm	L'unité
380800220900	6,5 mm	215 mm	L'unité
380800221000	6,5 mm	265 mm	L'unité
380800221100	6,5 mm	315 mm	L'unité
380800221200	7 mm	115 mm	L'unité
380800221300	7 mm	165 mm	L'unité
380800221400	7 mm	215 mm	L'unité
380800221500	8 mm	115 mm	L'unité
380800221600	8 mm	165 mm	L'unité
380800221700	8 mm	215 mm	L'unité
380800221800	8 mm	265 mm	L'unité
380800221900	8 mm	315 mm	L'unité
380800222000	8 mm	365 mm	L'unité
380800222100	8 mm	465 mm	L'unité

Référence	Diam Foret	Longueur	Unité de vente
380800222200	9 mm	165 mm	L'unité
380800222300	9 mm	215 mm	L'unité