

FORET SDS-PLUS 3 TAILLANTS TRIJET

HELLER



Durée de vie 9 fois supérieure à celle d'une mèche 2 taillants lors de contacts avec des armatures grâce à un alliage en métal monophasé extrêmement résistant à l'usure.

La tête de forage monobloc en "Carbure de Tungstène" insérée dans la spirale résiste au croisement d'armatures.

L'extraction des débris est optimisée par la tête de coupe triangulaire.

Tripe spirale pour réduire les vibrations.

Coupe à 3 ailes avec enfoncements pour une meilleure transmission de la force.

RÉFÉRENCE	LONGUEUR TOTALE (MM)	LONGUEUR UTILE (MM)	Ø (MM)	UNITÉ DE VENTE
127083	110	50	5	UNITE
127085	110	50	5,5	UNITE
127084	160	100	5	UNITE
127093	110	50	6,5	UNITE
127086	160	100	5,5	UNITE
127088	110	50	6	UNITE
127089	160	100	6	UNITE
127101	110	50	8	UNITE
127102	160	100	8	UNITE
127094	160	100	6,5	UNITE
127099	160	100	7	UNITE
127107	110	50	10	UNITE
127108	160	100	10	UNITE
127114	160	100	12	UNITE

[Consultez la fiche produit sur le site Acbat](#)

FORET SDS-PLUS 3 TAILLANTS TRIJET

HELLER

127100	210	150	7	UNITE
127090	210	150	6	UNITE
127103	210	150	8	UNITE
127095	210	150	6,5	UNITE
127109	210	150	10	UNITE
127104	260	200	8	UNITE
127120	160	100	13	UNITE
127110	260	200	10	UNITE
127091	260	200	6	UNITE
127096	260	200	6,5	UNITE
127087	310	250	5,5	UNITE
127115	210	150	12	UNITE
127116	260	200	12	UNITE
127111	310	250	10	UNITE
127097	295	230	6,5	UNITE
127092	310	250	6	UNITE
127123	160	100	14	UNITE
127105	310	250	8	UNITE
127121	250	200	13	UNITE
127124	200	150	14	UNITE
127129	160	100	15	UNITE
127098	360	300	6,5	UNITE
127112	450	400	10	UNITE
127117	310	250	12	UNITE
127125	250	200	14	UNITE

[Consultez la fiche produit sur le site Acbat](#)

FORET SDS-PLUS 3 TAILLANTS TRIJET

HELLER

127122	300	250	13	UNITE
127106	450	400	8	UNITE
127118	450	400	12	UNITE
127126	300	250	14	UNITE
127132	200	150	16	UNITE
127130	250	200	15	UNITE
127133	260	200	16	UNITE
127131	300	250	15	UNITE
127127	450	400	14	UNITE
127134	300	250	16	UNITE
127113	600	550	10	UNITE
127119	600	550	12	UNITE
127135	450	400	16	UNITE
127128	600	550	14	UNITE
127136	600	550	16	UNITE

[Consultez la fiche produit sur le site Acbat](#)