



HELLER

Foret à percussion SDS-max. La déclaration de guerre au béton et aux armatures!
Avec tête en carbure de tungstène incrustée pour une résistance extrême dans l'armature et une avance de perçage très rapide

Efficacité et vitesse maximales grâce à la stabilité de la tête de coupe et à la conception de l'hélice optimisée

Meilleur transport possible de la poussière de perçage sans effet de déflagration grâce à l'hélice 3D Twinmax à grand volume d'extraction même dans les trous profonds

Très faible vibration grâce au design de l'hélice calculée par ordinateur qui réduit les contraintes pour l'utilisateur

Amorçage de trou particulièrement simple et évitement des éclatements même après de nombreux perçages.

Caractéristiques

Référence	longueur totale (mm)	longueur utile (mm)	Ø (mm)	Prix HT
10559017	320	200	20	-
10559013	340	200	18	-
10559021	320	200	22	-
10559014	540	400	18	-
10559018	520	400	20	-
10559022	520	400	22	-
10559027	520	400	24	-
10559029	520	400	25	-
10559020	920	800	20	-
10559034	320	200	28	-
10559033	520	400	26	-
10559024	920	800	22	-
10559035	520	400	28	-
10559026	320	200	24	-
10559031	920	800	25	-
10559028	320	200	25	-
10559005	340	200	14	-
10559008	340	200	16	-
10559019	720	600	20	-
10559015	740	600	18	-
10559003	540	400	12	-
10559037	920	800	28	-
10559016	940	800	18	-

Référence	longueur totale (mm)	longueur utile (mm)	Ø (mm)	Prix HT
10559006	540	400	14	-
10559023	720	600	22	-
10559009	540	400	16	-
10559038	520	400	30	-
10559030	720	600	25	-
10559040	520	400	32	-
10559004	740	600	12	-
10559007	740	600	14	-
10559010	740	600	16	-
10559036	720	600	28	-
10559011	940	800	16	-
10559044	520	400	35	-
10559042	920	800	32	-
10559032	1320	1200	25	-
10559025	1320	1200	22	-
10559045	720	600	35	-
10559048	520	400	40	-
10559039	720	600	30	-
10559041	720	600	32	-
10559012	1340	1200	16	-
10559052	520	400	45	-
10559046	520	400	38	-
10559050	920	800	40	-
10559047	720	600	38	-
10559053	520	400	50	-
10559049	720	600	40	-
10559043	1320	1200	32	-
10559051	1320	1200	40	-