



HELLER

La tête de perçage carbure de tungstène brevetée garantit une longue durée de vie et assure une progression de perçage particulièrement rapide - même au contact des armatures

un autre avantage est l'hélice Twinmax 3D, qui évacue le plus efficacement la poussière de perçage et réduit les déflagrations de poussières

2 taillants pour béton et béton renforcé

extrêmement robuste et résistant grâce au design de la tête de coupe

avec pastille en carbure de tungstène incrustée pour une résistance extrême aux contacts des armatures et une avance de perçage sans contrainte

meilleure vitesse de perçage due à la qualité de la pastille carbure

hélice Twinmax 3D pour un transport très efficace de la poussière de perçage et une déflagration réduite de la poussière même dans des trous de perçage profonds

vibration réduite pour le confort de l'utilisateur

amorçage de trou particulièrement simple et sans éclatements même après de nombreux perçages du fait de la double pointe de centrage.

Caractéristiques

Référence	longueur totale (mm)	longueur utile (mm)	Ø (mm)	Prix HT
10558865	110	50	6	-
10558863	110	50	5	-
10558866	160	100	6	-
10558867	110	50	8	-
10558868	160	100	8	-
10558864	160	100	5	-
10558870	160	100	10	-
10558869	210	150	8	-
10558873	160	100	12	-
10558871	210	150	10	-
10558872	260	200	10	-
10558874	210	150	16	-