



**HELLER**

Pour le béton et les armatures  
 Extrêmement résistant à l'usure, avec technologie Y-Cutter brevetée  
 Avec pastille en carbure de tungstène incrustée pour une résistance extrême au contact des armatures et des perçages très rapides  
 Efficacité et vitesse maximales dans les grands diamètres grâce à la technologie Y-Cutter et la conception d'hélice optimisée  
 Meilleur transport possible des poussières de perçage sans déflagration grâce à l'hélice 3D Twinmax à grand volume, même dans les trous profonds  
 Très faible vibration du fait de l'hélice calculée par ordinateur qui réduit la contrainte pour l'utilisateur  
 Le profil de lame tridimensionnelle assure un amorçage de trou particulièrement aisé et évite des éclatements même après de nombreux perçages du fait de la double pointe de centrage.

**Caractéristiques**

longueur totale (mm)	450
longueur utile (mm)	400

Référence	Ø (mm)	Prix HT
10558941	22	-
10558942	24	-
10558943	25	-
10558944	28	-
10558945	30	-