SEGA A CATENA DIAMANTATA

HDS 5 - HDS 6

Pressione idraulica 175 Bar



- Elevata capacità di taglio
- Leva laterale gommata
- Motore idraulico alta velocità
- Regolatore acqua catena
- Innesto rapido per acqua catena
- Quick tension system per regolazione tensione
- Struttura interamente in alumminio lavorato dal pieno
- Livella a bolla per controllo direzione
- Taglio a filo









Disponibile in versione subcaquea Chidere il prezzo





Particolare motore di nostra produzione, capace di funzionare fino a 7000 giri/min in continuo. Sistema QUICK TENSION per il veloce tiraggio della

La sega a catena diamantata è adatta per precisi tagli con presenza di spigoli o in modalità flush cut in cemento e materiali da costruzione. Adatta anche per tagli su tubazioni in ghisa o materiale ferrosi. L'innovativo sistema brevettato, Quick Tension, permette una favile e veloce gestione della tensione della catena senza diassemblare il carter laterale e aggevolando l'operatore in situazioni scomode o in applicazioni subacque.

CARATTERISTICHE TECNICHE	HDS 5	HDS 6
Peso (kg)	13kg con barra e catena 40cm	13kg con barra e catena 40cm
Dimensioni LxH (cm)	62x30	85x30
Spessore (cm)	24	24
Portata olio L/min	30	45
Taglio rapido	si	Si
Pressione idraulica Bar	175	175
Velocità RPM	6000 rpm free of load	7000 rpm free of load



