



Husqvarna C 1000

C 1000 to nasza profesjonalna, uniwersalna lina diamentowa do cięcia średnio i silnie zbrojonego betonu. Może być używana w trudnych warunkach, np. do cięcia na sucho i przecinania żelaza. Tnie szybciej i jest bardziej trwała niż standardowe liny spiekane. 44 lutowane próżniowo zgrubienia na metr mają średnicę 10,3 mm. Minimalna moc maszyny to 15 kW. Przeznaczona do przecinarek linowych Husqvarna CS 2512 i CS 10.

Features Husqvarna C 1000

- Udany kompromis między trwałością a prędkością.
- Wykonane w technologii lutowania próżniowego liny przeznaczone są do ekstremalnych warunków, np. do cięcia na sucho i przycinania metalu.
- Spleciona (zamknięta) pętla. Ta lina nie ma najsłabszego ogniwa: połączenia.
- Połączenie technologii lutowania próżniowego i splatania liny.
- Połączenie technologii lutowania próżniowego i splatania liny sprawdza się znakomicie podczas prac na morzu (cięcie stali i silnie zbrojonego betonu oraz cięcie pod wodą) oraz w elektrowniach atomowych (cięcie na sucho i w sytuacjach wymagających dużej ostrożności).
- Liny mogą być stosowane w systemach, które pchają pętle na przecinany obiekt, lub standardowo pętla oplatająca obiekt jest ściągnięta w stronę piły. (konieczne są otwarte koła pasowe).
- Designed for cutting in medium to hard reinforced concrete, our universal diamond wire.
- Can be used in extreme conditions, like dry cutting and iron sawing in addition to wet cutting in concrete or steel sawing.

TECHNICAL SPECIFICATION	
Opis produktu	The universal wire
Typ	Na mokro/na sucho
Zastosowanie	Informacje ogólne
Power range, min	10kW/13,41KM
Montaż	Sprężyny + kauczuk, zgrubienia lutowane próżniowo
Liczba zgrubień	44 / m / 13 / ft
Średnica zgrubienia	10,3 mm / 0,4"

 **Husqvarna**[®]