

## MULTI PURPOSE LONG

### Zęby z węgla spiekanego

Specjalny kształt i szlif gwarantuje szybkie i czyste wiercenie

### Cylindryczna korona

Wykonana ze stali narzędziowej umożliwia wykonanie odwiertów do 152 mm głębokości

### Trzpień prowadzący

Zintegrowany z sześciokątnym chwytem do stabilnego montażu w uchwycie wiertarskim

### Otwory wyrzutowe

Zapewniają szybką i jednostajną pracę otwornicy

### System Click & Drill®

Umożliwia szybkie i bezinwazyjne wydobycie urobku dzięki możliwości cofnięcia otwornicy na trzpieniu

## CLICK & DRILL

- ✓ centryczne rozwiercanie otworu
- ✓ łatwe usuwanie urobku
- ✓ szybka zmiana średnic
- ✓ odwierty pod kątem ostrym

Profesjonaliści wybierają otwornice **ProFit®** ze względu na wiele zalet jakie niesie ze sobą nowy system **Click & Drill®**. System **Click & Drill®** pozwala na usuwanie urobku z wnętrza otwornicy bez użycia narzędzi pomocniczych. Możliwe jest to dzięki przesunięciu otwornicy na trzpieniu. Dodatkowym atutem systemu **Click & Drill®** jest możliwość rozwiercania istniejącego już otworu oraz błyskawiczna zmiana otwornic na trzpieniu z wiertłem centrującym. Otwornice **MULTI PURPOSE LONG** wiercą **5 x szybciej** i mają **10-krotnie wydłużoną żywotność** w porównaniu z innymi dostępnymi produktami na rynku. Zawsze można pracować lepiej, łatwiej i szybciej ...

## Zastosowanie w materiałach



Cegła



Błoczeki silikatowe



OSB



Płytki ścienne



Włókno szklane



Drewno

### Cennik

Średnica	Symbol	zł netto	Średnica	Symbol	zł netto	Średnica	Symbol	zł netto	Średnica	Symbol	zł netto
32 mm	09281032	183,96	76 mm	09281076	300,04	121 mm	09281121	463,26	168 mm	09281168	822,80
35 mm	09281035	183,96	80 mm	09281080	315,96	122 mm	09281122	472,58	172 mm	09281172	842,50
45 mm	09281045	189,10	86 mm	09281086	321,83	130 mm	09281130	536,59	177 mm	09281177	867,01
51 mm	09281051	211,20	92 mm	09281092	330,84	133 mm	09281133	536,59	186 mm	09281186	911,01
60 mm	09281060	237,18	102 mm	09281102	356,09	138 mm	09281138	595,36	210 mm	09281210	1070,67
65 mm	09281065	271,33	105 mm	09281105	356,09	140 mm	09281140	595,36	232 mm	09281232	1182,66
68 mm	09281068	275,84	111 mm	09281111	396,84	152 mm	09281152	614,64			
70 mm	09281070	279,71	114 mm	09281114	419,05	160 mm	09281160	783,41			

! Potrzebujesz zestawu dla swojego zespołu? Zapytaj dystrybutora o dostępne konfiguracje.

#### 09287140 (85,70 zł netto)

Świder typu „lewis” 10 x 235 mm



#### 09287141 (62,23 zł netto)

Wiertło HM 10 x 200 mm



#### DDC2LHD (105,08 zł netto)

Trzpień prowadzący 10 x 330 mm z chwytem 10 mm hex wersja Heavy Duty do otwornic MPL o średnicy 32-132 mm



#### 09287240 (104,45 zł netto)

Świder typu „lewis” 12 x 235 mm



#### 09287241 (79,20 zł netto)

Wiertło HM 12 x 200 mm



#### DDC3LHD (105,08 zł netto)

Trzpień prowadzący 12 x 330 mm z chwytem 13 mm hex wersja Heavy Duty do otwornic MPL o średnicy 160-232 mm



### Wykres zalecanych obrotów [min<sup>-1</sup>]

