



Foretto Zenith DM-LDRY h 300 mm

Foretto diamantato attacco 1" 1/4

Il foretto diamantato Zenith DM-LDRY viene realizzato con la **tecnologia Zenith 3D Evolution** in grado di disporre i grani di diamante in varie configurazioni equidistanti tra loro e perfettamente allineati in ogni strato del settore diamantato, all'interno del legante. Grazie a questa tecnologia avanzata, quando uno strato di diamante del foretto si consuma, un nuovo strato con la stessa quantità di grani allineati emerge uniformemente dal legante.

I foretti Zenith DM-LDRY vengono realizzati con il **nuovo settore turbo** che garantisce un **minor attrito e maggiore velocità di taglio**, mentre la nuova spiralatura garantisce un maggior deflusso delle polveri.

I foretti con **tecnologia Zenith 3D** garantiscono diversi **vantaggi nel sistema di foratura**:

- Velocità di perforazione e durata aumentata dal 30 al 70%
- Attrito laterale ridotto e riduzione del rischio di blocco del foretto in rotazione grazie alla struttura conica
- Deflusso delle polveri favorito dalla spiralatura sul fusto con garanzia di un miglior raffreddamento
- Centratura rapida, aumento della velocità di foratura e minor attrito garantiti dallo speciale design a punta del segmento
- Peso ridotto del 30-40% sul modello a secco grazie alla particolare lavorazione interna del fondello
- Riduzione delle vibrazioni
- Minore sovraccarico della macchina grazie alla speciale disposizione degli strati del diamante
- Minore manutenzione della macchina e maggiore durata di vita della stessa
- Riduzione degli sforzi dell'operatore

Il foretto diamantato Zenith DM-LDRY è disponibile sia con un'altezza utile di 300 mm che nel modello da 200 mm.

SPECIFICHE TECNICHE

- altezza 300 mm
- altezza del settore 10 mm
- settore turbo con attrito ridotto e maggior velocità
- spiralatura per il deflusso delle polveri

TIPOLOGIA DI MATERIALE

- Laterizio
- Cemento
- Cemento armato

STANDARD QUALITATIVI

- Qualità Platinum

INDICAZIONI DI TAGLIO

- Taglio a secco

Technology



Performance



Alta velocità
Altezza 10 mm
Platinum

Lunga durata

Laser

Technology

Technology



Tabella varianti articolo

Art./Item	Ø (mm.)	Attacco	Sett. Q.tà	Dim.settore
56470	52	1" 1/4	4	20x3,4x10
56472	62	1" 1/4	4	20x3,4x10
56474	72	1" 1/4	4	20x3,4x10
56476	102	1" 1/4	6	20x3,4x10
56477	112	1" 1/4	6	20x3,4x10
56475	82	1" 1/4	5	20x3,4x10
56478	122	1" 1/4	6	20x3,4x10
56479	127	1" 1/4	6	20x3,4x10
56480	132	1" 1/4	6	20x3,4x10
56483	162	1" 1/4	7	20x3,4x10
56485	202	1" 1/4	8	20x3,4x10
56481	142	1" 1/4	6	20x3,4x10
56482	152	1" 1/4	6	20x3,4x10
56484	182	1" 1/4	8	20x3,4x10