



Rubi 50903 Zestaw wiertel diamentowych FORAGRES

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/2213>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu

W skład zestawu wchodzi:

- prowadnica Multidrill,
- pojemnik na wodę z wężykiem,
- wiertła diamentowe (Ø 20, 28, 35, 43, 50, 68 mm.),
- walizka z tworzywa.

Zestaw FORAGRES pozwala na wykonywanie otworów w płytkach i zapewnia najlepszą jakość wykończenia. Wiertła FORAGRES są idealne do wiercenia w gresie, gresie porcelanowym, granicie i marmurze.

Zestaw FORAGRES składa się z: prowadnicy MULTIDRILL, hydronetki z wężykiem oraz sześciu koronek diamentowych ((20, 28, 35, 43, 50, 68 mm) i praktycznej walizki.

Segment diamentowy jest połączony z rdzeniem wiertła przez spawanie laserowe.

Wiertła FORAGRES są przeznaczone do pracy z wiertarką elektryczną bez udaru i ZAWSZE muszą mieć zapewnione chłodzenie wodą.

Do precyzyjnego wiercenia otworów o średnicy do 83 mm zaleca się stosowanie prowadnicy MULTIDRILL (ref. 50944).

Dla otworów powyżej 84 mm średnicy zalecana jest prowadnica FORAGRES (ref. 50900).

Średnia trwałość wiertel FOREGRES to 60 otworów i ZAWSZE zależy od typu materiału i jego grubości, oraz odpowiedniego chłodzenia i użytkowania.

Wiertła FORAGRES mogą wykonywać otwory do 30 mm głębokości (33 mm dla wiertel 55 i 75 mm).

Należy pamiętać o każdorazowym oczyszczeniu i sprawdzeniu wiertła przez rozpoczęciem wiercenia.

Maksymalna szybkość robocza wiertła wynosi od 900 obr/min, z wyjątkiem koronek 100 i 120 mm, dla których jest to 450 obr/min.

Dla zapewnienia dobrego wykończenia otworu oraz trwałości wiertła nie należy przekraczać podanych wielkości obrotowych, ani nie wywierać nadmiernego nacisku na wiertło podczas pracy

ELEKTRO-AUTOMATYKA Sprzedaż elektronarzędzi, urządzeń spawalniczych, maszyn budowlanych, pneumatyki, narzędzi warsztatowych, firmowych ubrań roboczych oraz maszyn ogrodowo leśnych.

Sklep Bochnia

ul. Brzeska 50
32-700 Bochnia

tel. 691 572 333
e-mail: ea.bochnia@op.pl

Sklep Brzesko

ul. Szarych Szeregów 23
32-800 Brzesko

tel. 609 523 230
e-mail: elektro.automatyka@op.pl

Serwis, Magazyn

ul. Św. Brata Alberta 4
32-800 Brzesko

tel. 609 523 645
e-mail: ea.serwis@op.pl
