

Garant

Korpus wiertła HiPer-Drill, 1,5×D, Ø DC: 43 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	231600 43
GTIN	4062406641344
Klasa artykułu	21S

Opis

Wykonanie:

- **duże posuwy i wysoka wydajność dzięki optymalnie dobranej geometrii i zastosowanym materiałom**
- **dokładne pozycjonowanie płytek skrawających przez pryzmatyczne gniazdo płytki i pewne prowadzenie przez osiowy otwór**
- **duża dokładność ruchu obrotowego w stanie zmontowanym**
- **podparcie chwytu zapewnia optymalną sztywność podczas pracy.**

Zastosowanie:

Jako narzędzie nieruchome lub obracające się. Do otworów o dokładności do IT9.

wskazówka:

Śrubę mocującą należy wymienić przy co piątej wymianie wkładki skrawającej.

Pozostałe wymiary do Ø 50,99 mm dostępne na zapytanie.

Dla zapewnienia optymalnej dokładności ruchu obrotowego mocować w hydraulicznych uchwytach zaciskowych (np. nr 302026, wielk. 20).

Wiertła mocować zawsze możliwie jak najkrócej, dla zapewnienia optymalnej sztywności.

zakres Ø D_c: 43 - 44,99 mm

Długość użyteczna L₁: 68 mm

Ø chwytu D_s: 40 mm

Długość chwytu L_s: 70 mm

Śruby mocujące: 231999 25IP

Opis techniczny

Ø chwytu D _s	40 mm
zakres Ø D _c	43 - 44,99 mm

Długość chwytu L_s	70 mm
Długość użyteczna L_1	68 mm
Śruby mocujące	231999 25IP
długość całkowita L	198 mm
głębokość wiercenia do chwyt	1,5×D ISO 9766
zastosowanie wiertel	warunkowo nawiercanie skośne
zastosowanie wiertel	warunkowo wyjście skośne
zastosowanie wiertel	warunkowo wiercenie poprzeczne
zastosowanie wiertel	warunkowo wiercenie pakietowe
chłodzenie wewnętrzne	tak
Rodzaj produktu	Wiertła z płytkami skrawającymi

Akcesoria

Wkrętak dynamometryczny ze skalą, uchwyt grotów wymienialnych maksymalny moment obrotowy 1600 cNm	659906 1600
Groty 8 mm, z magnesem i uchwytem bitów 1/4 cala długość całkowita 50 mm	659874 50
Śruby Torx Plus napęd 25IP	231999 25IP