

Garant
Noże eco, lewe, chwyt / wielkość płytki: 25/16 mm

Dane zamówienia

Numer katalogowy	251703 25/16
GTIN	4045197651006
Klasa artykułu	21U

Opis
Wykonanie:

Wewnętrzne doprowadzanie chłodziwa do ostrza. Dzięki chłodzeniu przez precyzyjne dysze następuje wydajne i ukieunkowane odprowadzanie ciepła, ponieważ strumień chłodziwa jest skierowany optymalnie pomiędzy wiór a krawędź skrawającą. Zapewnia to większą wydajność, dłuższą trwałość i zwiększoną niezawodność procesu technologicznego.

wskazówka:

Przekazywanie chłodziwa możliwe tylko w połączeniu z uchwytami GARANT eco-System nr 31 7900-31 9886.

chłodzenie wewnętrzne: tak

kod ISO uchwytu: MVJNR/L 2525X16

pasująca wymienna płytko skrawająca: VN.. 1604..

Szerokość funkcjonalna L₄: 32 mm

długość główki L₁: 46 mm

długość całkowita L: 117,5 mm

płytko podporowa: 259031 1

Opis techniczny

pasująca wymienna płytko skrawająca	VN.. 1604..
Szerokość funkcjonalna L ₄	32 mm
łapki zaciskowej	259038 3
płytko podporowa	259031 1
śruba do łapki zaciskowej	259021 2

wielk. płytki	16 mm
długość główki L ₁	46 mm
kod ISO uchwytu	MVJNR/L 2525X16
śruba do płytki podporowej	259025 9
Wielkość chwytu	25 mm
Miejsce połączenia / podziału	25×25 mm
długość całkowita L	117,5 mm
Przyporządkowanie płytek skrawających	lewe,
rodzaj zastosowania	lewe
norma	DIN ISO 5610
chłodzenie wewnętrzne	tak
Kąt ustawienia κ	93 stopni
rodzaj chwytu	Głowice skrawające
zastosowanie	Toczenie poprzeczne
zastosowanie	Toczenie wzdłużne zewnętrzne
Rodzaj produktu	Noże

Akcesoria

śruba do łapki zaciskowej	259181
łapka zaciskowa	259321
śruba do płytki podporowej	259311
płytki podporowa	259175
Bity PrecisionBit do śrub z gniazdem 6-kątnym, chwyt E 6,3 sześciokąt 2 mm	674242 2
Wkrętaki dynamometryczne ze skalą, uchwyt grotów wymiennych maksymalny moment obrotowy 500 cNm	659906 500
śruba do łapki zaciskowej Typ 2	259021 2
płytki podporowa Typ 1	259031 1

łapka zaciskowa Typ 3	259038 3
śruba do płytki podporowej Typ 9	259025 9