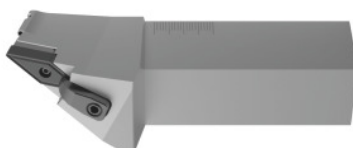


Garant**Noże eco GARANT Master, lewe,, chwyt / wielkość płytki: 25/16mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	251697 25/16
GTIN	4062406734657
Klasa artykułu	21U

Opis**Wykonanie:**

Wewnętrzne doprowadzanie chłodziwa do ostrza. Dzięki chłodzeniu przez precyzyjne dysze następuje wydajne i ukierunkowane 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 przez otwór podłużny na spodzie chwytu w połączeniu z uchwytami systemu GARANT Master eco nr 319006 – 319136 lub nr 317900 przy długości chwytu < 125 mm. Opcjonalnie możliwość podłączenia za pośrednictwem złączki węża (G 1/8 cala) nr 269207 oraz 269208.

Opis techniczny

pasująca wymienna płytki skrawająca	VN.. 1604..
śruba do płytki podporowej	259027 7
długość główki L ₁	40 mm
wielk. płytki	16 mm
Szerokość funkcjonalna L ₄	32 mm
Seria	Master Eco
długość całkowita L	110 mm

kod ISO uchwytu	MVJNR/L 2525X16
płytką podporowa	259033 10
śruba do łapki zaciskowej	259021 7
łapki zaciskowej	259038 19
Wielkość chwytu	25 mm
norma	norma zakładowa
rodzaj zastosowania	lewe,
chłodzenie wewnętrzne	tak
Kąt ustawienia κ	93 stopni
zastosowanie	Toczenie wzdłużne zewnętrzne
zastosowanie	Toczenie wzdłużne zewnętrzne
Rodzaj produktu	Głowice skrawające

Aksesoria

Bit PrecisionBit do śrub z gniazdem 6-kątnym, 1/4 cala E 6,3 sześciokąt 2 mm	674242 2
łapka zaciskowa Typ 19	259038 19
śruba do łapki zaciskowej Typ 7	259021 7
płytką podporowa Typ 10	259033 10
śruba do płytki podporowej Typ 7	259027 7
Wkrętak dynamometryczny ze skalą, uchwyt grotów wymiennych maksymalny moment obrotowy 500 cNm	659957 500