

Garant**Noże eco, prawe, chwyt / wielkość płytki: 20/11 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	250600 20/11
GTIN	4062406734794
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.

Z chłodzeniem powierzchni przyłożenia.

wskazówka:

Przekazywanie chłodziwa możliwe tylko w połączeniu z uchwytami GARANT eco-System nr 319001 – 319886 lub przy długości chwytu < 125 mm dodatkowo nr 317900.

chłodzenie wewnętrzne: tak

kod ISO uchwytu: DDJNR/L 2020K11

pasująca wymienna płytko skrawająca: DN.. 1506..

Szerokość funkcjonalna L₄: 25 mm

długość główki L₁: 38 mm

długość całkowita L: 125 mm

płytko podporowa: 259033 3

Opis techniczny

wielk. płytki	11 mm
kod ISO uchwytu	DDJNR/L 2020K11
pasująca wymienna płytko skrawająca	DN.. 1506..
Wielkość chwytu	20 mm
śruba do płytki podporowej	259027 2
płytko podporowa	259033 3
długość główki L ₁	38 mm

Szerokość funkcjonalna L ₄	25 mm
łapa ze śrubą i sprężyną	259036 11
długość całkowita L	125 mm
rodzaj zastosowania	prawe
norma	DIN ISO 5610
chłodzenie wewnętrzne	tak
Kąt ustawienia κ	93 stopni
Rodzaj produktu	Noże

Akcesoria

Bity PrecisionBit do śrub Torx®, chwyt E 6,3 profil Torx® TX15	674248 TX15
śruba do płytki podporowej	259613
śruba do płytki podporowej Typ 3	259027 3
Wkrętak dynamometryczny ze skalą, uchwyt grotów wymiennych maksymalny moment obrotowy 500 cNm	659906 500
płytki podporowa	269070
płytki podporowa Typ 1	269007 1