

**Garant****Noże eco, prawe, Chwyt / wielkość płytki L: 16/16mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	271991 16/16
GTIN	4045197654434
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.

**w dostawie::**

**Ze standardową płytką podporową 1,5°.**

**wskazówka:**

Chłodziwo przekazywane tylko w połączeniu z uchwytami systemu GARANT eco nr 317900-319886.

chłodzenie wewnętrzne: tak

Szerokość funkcjonalna L<sub>4</sub>: 16 mm

długość główki L<sub>1</sub>: 27 mm

długość całkowita L: 74 mm

śruba mocująca do płytki do gwintów: 279810 2

Płyta podkładowa 1,5°: 272600 1,5

śruba mocująca do płytki podporowej: 279820 1

**Opis techniczny**

Szerokość funkcjonalna L <sub>4</sub>	16 mm
długość główki L <sub>1</sub>	27 mm
śruba mocująca do płytki podporowej	279820 1

Płyta podkładowa 1,5°	272600 1,5
śruba mocująca do płytki do gwintów	279810 2
pasuje do płytek o wielkości	16 mm
Wielkość chwytu	16 mm
długość całkowita L	74 mm
rodzaj zastosowania	prawe
chłodzenie wewnętrzne	tak
Rodzaj produktu	Noże

## Akcesoria

Płytki podporowa do oprawki kąta pochylenia 1,5 stopni	272600 1,5
Śruby mocujące Typ 2	279810 2
Wkrętak dynamometryczny ze skalą, uchwyt grotów wymiennych maksymalny moment obrotowy 500 cNm	659906 500
Śruby mocujące	272500
śruba do płytki podporowej Typ 1	279824 1
Bity PrecisionBit do śrub Torx®, chwyt E 6,3 profil Torx® TX10	674248 TX10