

Garant**Stabilizator wytaczaków 3xD midi, Typ: 16R****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	319456 16R
GTIN	4062406309152
Klasa artykułu	31V

Opis**Wykonanie:**

Korpus ze stali narzędziowej wysokiej jakości, powierzchnia i powierzchnie funkcyjne hartowane.

Zalety:

Redukcja drgań i wibracji podczas pracy ze wszystkimi typami wytaczaków.

Pasuje do :

Wszystkie popularne wytaczaki.

wskazówka:

W celu określenia właściwej wersji stabilizatora wytaczaków konieczne sprawdzić kolizyjność przy użyciu danych Hoffmann e-Tool z eSklepu lub za pośrednictwem ToolScout! Zalecana maksymalna długość wysięgu stosowanych typów wytaczaków wynosi 3xD.

Drgania: stłumione

kierunek skrawania: prawe

Ø mocowania D₁: 16 mm

Ø trzonu D₂: 32 mm

Ø D₃: 40 mm

Długość wysięgu L₁: 48 mm

dł. całkowita L₁: 53 mm

Opis techniczny

Długość wysięgu L ₁	48 mm
dł. całkowita L ₁	53 mm
Ø trzonu D ₂	32 mm

Ø D ₃	40 mm
kierunek skrawania	prawe
promień R	1,2 mm
Ø mocowania D ₁	16 mm
C	1,5 mm
przesunięcie Z względem osi	16 mm
długość całkowita L ₂	107 mm
Typ stabilizatora	Stabilizator Ø 16 midi
Odległość NRx toczenie	0 mm
Punkt przecięcia U toczenie	2,17 mm
Punkt przecięcia V toczenie	-6,76 mm
Promień Rx toczenie	16 mm
Odległość NRx wcinanie	0 mm
Punkt przecięcia U wcinanie	2,18 mm
Promień Rx wcinanie	16,3 mm
Punkt przecięcia V wcinanie	-6,83 mm
Szerokość B toczenie	14,5 mm
Przesunięcie osi F _{min} wcinanie	10 mm
Przesunięcie osi F _{min} toczenie	10 mm
Szerokość B wcinanie	14,8 mm
Średnica bezpieczeństwa D _{min.} toczenie	0,6 mm
Wewnętrzna głębokość toczenia do	3×D
Drgania	stłumione
Rodzaj produktu	Stabilizator wytaczaków