

Garant**Stabilizator wytaczaków 5×D maxi, Typ: 10L****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	319465 10L
GTIN	4062406309367
Klasa artykułu	31V

Opis**Wykonanie:**

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

Zaleta:

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 3×D.

Drgania: stłumione

kierunek skrawania: lewo

Ø mocowania D₁: 10 mm

Ø trzonu D₂: 32 mm

Ø D₃: 40 mm

Długość wysięgu L₁: 50 mm

dł. całkowita L₁: 53 mm

Opis techniczny

Ø trzonu D ₂	32 mm
Ø D ₃	40 mm
długość całkowita L ₂	109 mm

dł. całkowita L_1	53 mm
kierunek skrawania	lewo
promień R	1,2 mm
Długość wysięgu L_1	50 mm
przesunięcie Z względem osi	14 mm
C	1 mm
Ø mocowania D_1	10 mm
Typ stabilizatora	Stabilizator Ø 10 maxi
Punkt przecięcia U wcinanie	1,73 mm
Promień Rx toczenie	14 mm
Odległość NRx toczenie	0 mm
Punkt przecięcia V toczenie	-10,28 mm
Promień Rx wcinanie	14,3 mm
Punkt przecięcia V wcinanie	-10,41 mm
Odległość NRx wcinanie	0 mm
Punkt przecięcia U toczenie	1,62 mm
Przesunięcie osi F_{min} toczenie	6,5 mm
Szerokość B wcinanie	9,8 mm
Przesunięcie osi F_{min} wcinanie	6,5 mm
Szerokość B toczenie	9,5 mm
Średnica bezpieczeństwa D_{min} . toczenie	0,6 mm
Wewnętrzna głębokość toczenia do	5×D
Drgania	stłumione
Rodzaj produktu	Stabilizator wytaczaków