

Garant**Diamentowy trzpień polerski CaraFin, D10, Typ: ZY1610****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	551941 ZY1610
GTIN	4062406117818
Klasa artykułu	51G

Opis**Wykonanie:**

Trzpień polerski z elastycznego PU pokryte ziarnami diamentu na powierzchni obwodowej. Osadzone ziarna diamentu powodują znacznie większe ścieranie w porównaniu z luźnymi ziarnami diamentu, znajdującymi się w pastach polerskich.

Zastosowanie:

Do prac polerskich wymagających wysokiej elastyczności i zdolności dopasowania się do konturów.

Opis techniczny

Ø główki	16 mm
Ø chwytu	6 mm
zalecana prędkość obwodowa	1 - 2 m/s
długość główki	10 mm
Seria	CaraFin
Materiały ściernie	diament

oznaczenie ziarnistości	D
ziarnistość	Polerowanie końcowe
Atrybut nazwy produktu	D10
Rodzaj produktu	Trzpień polerski

Dane użytkownika

	przydatność	V _c	kod ISO
Al / Mg	nadaje się		
Stal < 900 N/mm ²	nadaje się		
Stal < 1400 N/mm ²	nadaje się		
Stal < 55 HRC	nadaje się		
Stal < 60 HRC	nadaje się		
Stal < 67 HRC	nadaje się		
węglik spiekany (HM)	nadaje się		
INOX	nadaje się		
Ti	nadaje się		
żeliwo szare (sferoidalne)	nadaje się		
CuZn	nadaje się		
tworzywo sztuczne, tworzywo sztuczne wzmocnione włóknem szklanym	nadaje się		
lakiery	nadaje się		
uniw.	nadaje się		
suchy	nadaje się		