

Garant**Przedłużki z węgliku spiekanego do głowic frezarskich z gwintem $\varnothing d = 16$ mm, Gwint M \times L: M8X75****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	301383 M8X75
GTIN	4062406786076
Klasa artykułu	31Z

Opis**Wykonanie:**

Przedłużka z węgliku spiekanego o właściwościach tłumiących drgania, tolerancja h6, wersja długa i wąska.

Zastosowanie:

Zwłaszcza do stosowania w oprawkach termokurczliwych. Perfekcyjne połączenie standardowych przedłużeń stalowych i przedłużeń z materiału Densimet®.

Opis techniczny

gwint M	M8
Długość użyteczna L_1	20 mm
\varnothing otworu D_1	8,5 mm
\varnothing chwytu d	16 mm
\varnothing zewn. D	12,8 mm
długość całkowita L_{ges}	75 mm
chłodzenie wewnętrzne	tak
Drgania	stłumione
Rodzaj produktu	przedłużka

