

**Przedłużki z VHM do głowic frezarskich z gwintem $\varnothing d = 20$ mm, gwint M \times Lcałk.: M10X100****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	301364 M10X100
GTIN	4045197770868
Klasa artykułu	31Z

Opis**Wykonanie:**

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

Zastosowanie:

Zwłaszcza do zastosowania w uchwytach termoskurczowych. Perfekcyjne połączenie standardowych przedłużeń stalowych i przedłużeń z densimetu.

chłodzenie wewnętrzne: tak

Drgania: stłumione

\varnothing zewn. D: 17,8 mm

Długość użyteczna L_1 : 40 mm

Opis techniczny

gwint M	M10
\varnothing chwytu d	20 mm
długość całkowita L_{ges}	100 mm
\varnothing zewn. D	17,8 mm
Długość użyteczna L_1	40 mm
uchwyt	$\varnothing d = 20$ mm
chłodzenie wewnętrzne	tak
Drgania	stłumione

