

**Przedłużki z VHM do głowic frezarskich z gwintem  $\varnothing d = 20$  mm, gwint M  $\times$  Lcałk.: M10X140****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	301364 M10X140
GTIN	4045197770875
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  $L_1$ : 80 mm

**Opis techniczny**

$\varnothing$ chwytu d	20 mm
długość całkowita $L_{ges}$	140 mm
gwint M	M10
$\varnothing$ zewn. D	17,8 mm
Długość użyteczna $L_1$	80 mm
uchwyt	$\varnothing d = 20$ mm
chłodzenie wewnętrzne	tak
Drgania	stłumione

