

**Garant****Przedłużki z węgla spiekanego do głowic frezarskich z gwintem  $\varnothing d = 32$  mm, Gwint M  $\times$  L: M16X310****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	301368 M16X310
GTIN	4062406786045
Klasa artykułu	31Z

**Opis****Wykonanie:**

Przedłużka z węgla 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 Densimet.

Drgania: stłumione

$\varnothing$  zewn. D: 29 mm

$\varnothing$  otworu  $D_1$ : 17 mm

Długość użyteczna  $L_1$ : 250 mm

**Opis techniczny**

Długość użyteczna $L_1$	250 mm
długość całkowita $L_{ges}$	310 mm
gwint M	M16
$\varnothing$ otworu $D_1$	17 mm
$\varnothing$ zewn. D	29 mm
$\varnothing$ chwytu d	32 mm
adapter	$\varnothing d = 32$ mm
chłodzenie wewnętrzne	tak
Drgania	stłumione

Rodzaj produktu

przedłużka