

**Przedłużki do oprawek termokurczliwych 3°, z amortyzacją drgań, L = 210 mm, Ø d / Ø D1: 20/12 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	302415 20/12
GTIN	4045197701398
Klasa artykułu	31P

**Opis****Wykonanie:**

Przewiercony w celu wewnętrznego doprowadzania chłodziwa (IKZ) o ciśnieniu maks. 80 barów. Śruba do regulacji długości. **Rdzeń z HM**, umieszczony w przedłużce, tłumi występujące drgania i tym samym zmniejsza wibracje. Dopuszczalna prędkość obrotowa 8.000 min<sup>-1</sup>.

**Zalety:**

- **zapobieganie drganiom układu mocowania**
- **lepsza jakość obrabianej powierzchni**
- **zwiększenie trwałości narzędzi.**

chłodzenie wewnętrzne: tak, przy maks. 80 bar

Drgania: amortyzowane

Ø D<sub>2</sub>: 18 mm

**Opis techniczny**

Ø otworu D <sub>1</sub>	12 mm
Ø chwytu d	20 mm
Ø D <sub>2</sub>	18 mm
Długość całkowita L	210 mm
Atrybut nazwy produktu	L = 210 mm
chłodzenie wewnętrzne	tak, przy maks. 80 bar
Drgania	amortyzowane

