



## Głowice frezarskie do fazowania 90°, HB730, Ø D ± 0,01: 16 mm



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	210390 16
GTIN	4045197523532
Klasa artykułu	21M

### Opis

Głowice frezarskie do fazowania 90° 16 mm Wielkość uchwytu: 16 mm

długość główki l: 20 mm

długość ostrzy L<sub>2</sub>: 12 mm

maksymalna głębokość skrawania a<sub>p, maks.</sub> w stali < 900 N/mm<sup>2</sup>: 6 mm

posuw f<sub>z</sub> w stali < 900 N/mm<sup>2</sup>: 0,1 mm

### Opis techniczny

długość główki l	20 mm
długość ostrzy L <sub>2</sub>	12 mm
Ø ostrzy D	16 mm
maksymalna głębokość skrawania a <sub>p, maks.</sub> w stali < 900 N/mm <sup>2</sup>	6 mm
posuw f <sub>z</sub> w stali < 900 N/mm <sup>2</sup>	0,1 mm
współczynnik korekcyjny f <sub>z</sub>	1,25
Kąt sfazowania naroży	45 stopni
Wielkość uchwytu	16 mm
Seria	TopCut
Gatunek	HB730

Materiał ostrza &nbsp;	VHM
Kąt wierzchołkowy pogłębiacza stożkowego	90
norma	Norma zakładowa
typ	N
Liczba ostrzy Z	3
kierunek dosuwu	pozioma
odpowiednie uchwyty	topcut

---

## Akcesoria

Klucze montażowe typ 13X4	219987 13X4
Adaptory wtykowe do typ 13X4	219986 13X4