



Oprawki termokurczliwe, HSK-A 40, Ø mocowania D1: 12 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	307950 12
GTIN	4045197376893
Klasa artykułu	31A

Opis

Wykonanie:

- stal żaroodporna
- możliwość regulacji długości narzędzi na odcinku 10 mm
- wielk. 3-5 do węglików spiekanych (HM), od wielk. 6 do HSS i HM
- wszystkie chwytty przetoczone po utwardzeniu (spokojna praca!)
- z otworem Ballufchip (zapisanie wyników pomiaru narzędzia na przyrządzie nastawczym).

GARANT: powierzchnie czynne HSK obrobione.

Zastosowanie:

Do mocowania frezów i wiertel z chwytem walcowym o tolerancji h6. Do termokurczliwych przyrządów indukcyjnych, kontaktowych i na gorące powietrze.

Wyp. dodatkowe:

Rurka chłodziwa nr 309880, klucz nasadowy nr 309890, przedłużka do oprawek termokurczliwych nr 302410–302416. Przyrządy termoskurczowe nr 354210–304755.

Norma na uchwyt: DIN 69893

Norma na uchwyt: ISO 12164-1

Kształt: A

Dokładność wyważenia G przy prędkości obrotowej: G 2,5 przy 25000 min⁻¹

Dokładność ruchu obrotowego: ≤ 3 μm

Strategia skrawania: HSC

wymiar A długości wysięgu: 90 mm

Ø zewn. D: 32 mm

Ø D₂: 24 mm

Opis techniczny

wymiar A długości wysięgu	90 mm
Ø D ₂	24 mm
Ø mocowania D ₁	12 mm
Ø zewn. D	32 mm
uchwyt	HSK-A 40
Norma na uchwyt	DIN 69893
Norma na uchwyt	ISO 12164-1
Kształt	A
Dokładność wyważenia G przy prędkości obrotowej	G 2,5 przy 25000 min ⁻¹
Dokładność ruchu obrotowego	≤ 3 µm
Strategia skrawania	HSC

Akcesoria

Zespoły chłodzenia typ CU1	354215 CU1
Krażki wymienne do cewki SU1 dla Ø mocowania 6-12 mm	354240 6-12
Adapter chłodzący krótki 4,5° dla Ø mocowania 9,1-12 mm	354235 9,1-12
Szafka dolna	354290
Adapter chłodzący długi 4,5° dla Ø mocowania 9,1-12 mm	354236 9,1-12
Przyrząd termoskurczowy typ SU1	354210 SU1