



Oprawki termokurczliwe z 4 kanalikami doprowadz. chłodziwo, niklowane, SK 50 krótki, Ø mocowania D1: 10 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	302287 10
GTIN	4045197945518
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 Balluffchip (zapisanie wyników pomiarów narzędzia na przyrządzie nastawczym).

Niklowanie specjalne.

Z **otworami kanału chłodzącego** i zamykanymi gwintami.

Otwory kanału chłodzącego przy średnicy mocowania D1: 3, 4 i 5 mm nie są zamykane.

Zastosowanie:

Do mocowania narzędzi z chwytym walcowym o tolerancji h6.
Do termoskurczowych przyrządów indukcyjnych, kontaktowych
i na gorące powietrze.

Wyp. dodatkowe:

Sworzeń dociągający (AB) nr 308600-308800, klucz mocujący AB nr 308810-308830; przedłużki do oprawek termokurczliwych nr 302410-302419. Przyrząd zaciskowy do oprawek termokurczliwych, akcesoria nr 354210-354450.

Norma na uchwyt: DIN 69871

Norma na uchwyt: ISO 7388-1

Kształt: ADB

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

Dokładność ruchu obrotowego: ≤ 3 μm

Strategia skrawania: HPC

wymiar A długości wysięgu: 80 mm

Ø zewn. D: 31,4 mm

Ø D₂: 24 mm

Opis techniczny

Ø D ₂	24 mm
wymiar A długości wysięgu	80 mm
Ø mocowania D ₁	10 mm
Ø zewn. D	31,4 mm
uchwyt	SK 50 krótki
Norma na uchwyt	DIN 69871
Norma na uchwyt	ISO 7388-1
Kształt	ADB
Dokładność wyważenia G przy prędkości obrotowej	G 2,5 przy 25000 min ⁻¹
Dokładność ruchu obrotowego	≤ 3 µm
Strategia skrawania	HPC
Strategia skrawania	HSC