

**Oprawki termokurczliwe kształt AD, BT 30 krótkie, Ø mocowania D1: 16 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	303830 16
GTIN	4062406250645
Klasa artykułu	31A

Opis**Wykonanie:**

- **Stal żaroodporna.**
- **Zintegrowana regulacja długości narzędzia, droga regulacji 10 mm.**
- **Nadaje się do zaciskania narzędzi HSS i HM.**
- **Wszystkie chwytty przetoczone po utwardzeniu (spokojna praca).**
- **Z otworem na układ elektroniczny Balluff.**

Zalety:

Podwójny styk stożka i płaskiej powierzchni zapewnia bardziej stabilne i dokładniejsze mocowanie:

- **Lepsza jakość powierzchni**
- **Większa trwałość narzędzi**
- **Stale osadzenie we wrzecionie, (również przy dużych prędkościach obrotowych)**
- **Większa dokładność ruchu obrotowego**

Uchwyt ze stykiem dwupunktowym BT można również stosować w standardowych wrzecionach maszyn BT – i na odwrót. Zalety styku dwupunktowego dotyczą jednak tylko uchwytu i wrzeciona z tego rodzaju stykiem.

Zastosowanie:

Do mocowania narzędzi z chwytem walcowym o tolerancji h6.

Norma:

Ähnlich E-DIN 69882-8, Form G.

Wyp. dodatkowe:

Sworznie dociągające (AB) nr 308760 – 308806,
przedłużki do oprawek termokurczliwych nr 302410 – 302417;
przyrząd termoskurczowy nr 354210 – 354400.

wymiar A długości wysięgu: 80 mm

a: 1 mm

Ø zewn. D: 34 mm

Ø D₂: 27 mm

Opis techniczny

Ø mocowania D ₁	16 mm
wymiar A długości wysięgu	80 mm
Ø zewn. D	34 mm
Ø D ₂	27 mm
a	1 mm
adapter	BT 30 krótkie
Norma na uchwyt	JIS B6339
Norma na uchwyt	JIS B6339
Kształt	AD
Dokładność wyważenia G przy prędkości obrotowej	G 2,5 przy 25000 min ⁻¹ .
Dokładność ruchu obrotowego	≤ 3 µm
Strategia skrawania	HPC
Strategia skrawania	HSC
wersja	BT-DC
Rodzaj produktu	Oprawki termokurczliwe