

**Garant****Oprawki termokurczliwe, SK 50 A = 200, Ø mocowania D1: 16mm**

## Dane zamówienia

Numer katalogowy	302355 16
GTIN	4045197288837
Klasa artykułu	31A

## Opis

### Wykonanie:

- **Stal żaroodporna.**
- **Rozm. 3–5 do HM, od rozm. 6 do HSS i HM.**
- **Wszystkie chwytty przetoczone po utwardzeniu (spokojna praca!).**
- **Z otworem na czip RFID / na układ elektroniczny Balluff.**

### Zastosowanie:

do mocowania narzędzi z chwytem walcowym o tolerancji h6. Do termoskurcz. przyrządów indukcyjnych, kontaktowych i na gorące powietrze.

### Wyp. dodatkowe:

Sworzeń dociągający (AB) nr 308600 – 308800, klucz do mocowania AB nr 308820 – 308835; przedłużki do oprawek termokurczliwych nr 302410 – 302419. Przyrządy termoskurczowe, akcesoria nr 354210 – 354450, zestaw śrub wyważających nr 309906 180.

## Opis techniczny

Ø D <sub>2</sub>	27 mm
wymiar A długości wysięgu	200 mm
Ø mocowania D <sub>1</sub>	16 mm
Ø zewn. D	34 mm
adapter	SK 50 A = 200
Norma na uchwyt	ISO 7388-1

Kształt	ADB
Dokładność wyważenia G przy prędkości obrotowej	G 2,5 przy 25000 min <sup>-1</sup>
Dokładność ruchu obrotowego	≤ 3 μm
Strategia skrawania	HSC
Strategia skrawania	HPC
Rodzaj produktu	Oprawki termokurczliwe

## Akcesoria

Sworznie dociągająceuszczelnione, kształt B do stożka niesamohamownego 50	308620 50
Specjalne sworznie dociągające do stożka niesamohamownego 50	308740 50
Adapter chłodzący krótki4,5° dla Ø mocowania 12,1-16 mm	354235 12,1-16
Podstawowy uchwyt narzędziowydo SK do chwytu stożkowego SK 50	354225 50
Adapter chłodzący długi4,5° dla Ø mocowania 12,1-16 mm	354236 12,1-16
Przedłużka do opravek termokurczliwych 4,5°bez śruby do regulacji długości Ø d / Ø D1 25/16 mm	302416 25/16
Sworznie dociągająceuszczelnione, kształt A do stożka niesamohamownego 50	308610 50
Przedłużka do opravek termokurczliwych 4,5°ze śrubą do regulacji długości Ø d / Ø D1 32/16 mm	302412 32/16
Klucze do mocowania sworzni dociągającychISO 7388 pasują do stożków niesamohamownych o wielkości 50	308830 50
Przedłużka do opravek termokurczliwych 4,5°bez śruby do regulacji długości Ø d / Ø D1 32/16 mm	302416 32/16
Przedłużka do opravek termokurczliwych 4,5°ze śrubą do regulacji długości Ø d / Ø D1 25/16 mm	302412 25/16
Sworznie dociągające 45°,uszczelnione do stożka niesamohamownego 50	308760 50

Sworznie dociągające, 18CrNiMo7, kształt A do stożka niesamohamownego 50	308605 50
Sworznie dociągające 90°, uszczelnione do stożka niesamohamownego 50	308790 50
Krażki wymienne do cewki SU1 dla Ø mocowania 12-20 mm	354240 12-20
Przedłużka do opravek termokurczliwych 4,5° bez śruby do regulacji długości Ø d / Ø D1 32/16 mm	302410 32/16
Sworznie dociągające kształt A do stożka niesamohamownego 50	308600 50
Sworznie dociągające uszczelnione do stożka niesamohamownego 50	308660 50
Przedłużka do opravek termokurczliwych 4,5° bez śruby do regulacji długości Ø d / Ø D1 25/16 mm	302410 25/16
Klucze do mocowania sworzni dociągających DIN ISO 7388-1 (przedtem DIN 69872) pasują do stożków niesamohamownych o wielkości 50	308820 50
Sworznie dociągające 45°, uszczelnione do stożka niesamohamownego 50	308765 50
Sworznie dociągające 90°, uszczelnione do stożka niesamohamownego 50	308795 50
Zespół chłodzący typ CU1	354215 CU1
Sworznie dociągające kształt B do stożka niesamohamownego 50	308640 50
Specjalne sworznie dociągające bez gwintu wewnętrznego, uszczelnione do stożka niesamohamownego 50	308720 50
Przyrząd do opravek termokurczliwych Typ SU1	354210 SU1
Sworznie dociągające, 18CrNiMo7, uszczelnione, kształt B do stożka niesamohamownego 50	308615 50
Sworznie dociągające uszczelnione, kształt B do stożka niesamohamownego 50	308650 50
Sworznie dociągające 60°, uszczelnione do stożka niesamohamownego 50	308785 50