

Garant

**Oprawki termokurczliwe z kanałkami doprowadz. chłodziwo, SK 50 A = 120,
Ø mocowania D1: 20 mm**



Dane zamówienia

Numer katalogowy	302308 20
GTIN	4062406544676
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 układ elektroniczny Balluff.**

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

Otwory na kanały chłodziwa przy Ø mocowania D1: 3, 4 i 5 mm nie są zamykane.

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.

Strategia skrawania: HPC

Otwór kanałka chłodzącego: zamykane

Ø zewn. D: 41 mm

Ø D₂: 33 mm

Opis techniczny

Ø mocowania D ₁	20 mm
Otwór kanałka chłodzącego	zamykane

Ø zewn. D	41 mm
Ø D ₂	33 mm
adapter	SK 50 A = 120
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	HSC
Strategia skrawania	HPC
Rodzaj produktu	Oprawki termokurczliwe

Akcesoria

Sworznie dociągające 90°, uszczelnione do stożka niesamohamownego 50	308795 50
Sworznie dociągające 60°, uszczelnione do stożka niesamohamownego 50	308785 50
Sworznie dociągające kształt B do stożka niesamohamownego 50	308640 50
Sworznie dociągające, 18CrNiMo7, uszczelnione, kształt B do stożka niesamohamownego 50	308615 50
Krażki wymienne do cewki SU1 dla Ø mocowania 12-20 mm	354240 12-20
Adapter chłodzący długi 4,5° dla Ø mocowania 16,1-22 mm	354236 16,1-22
Sworznie dociągające 45°, uszczelnione do stożka niesamohamownego 50	308760 50
Przedłużka do oprawek termokurczliwych 4,5° ze śrubą do regulacji długości Ø d / Ø D1 32/20 mm	302412 32/20
Zespoły chłodzenia Typ CU1	354215 CU1
Podstawowy uchwyt narzędziowy do SK do chwytu stożkowego SK 50 SK	354225 50

Sworznie dociągające kształt A do stożka niesamohamownego 50	308600 50
Sworznie dociągające, 18CrNiMo7, kształt A do stożka niesamohamownego 50	308605 50
Krażki wymienne do cewki SU1 dla Ø mocowania 20-32 mm	354240 20-32
Przedłużka do opravek termokurczliwych 4,5° bez śruby do regulacji długości Ø d / Ø D1 32/20 mm	302410 32/20
Sworznie dociągające uszczelnione, kształt B do stożka niesamohamownego 50	308650 50
Adapter chłodzący krótki 4,5° dla Ø mocowania 16,1-22 mm	354235 16,1-22
Sworznie dociągające 45°, uszczelnione do stożka niesamohamownego 50	308765 50
Specjalne sworznie dociągające bez gwintu wewnętrznego, uszczelnione do stożka niesamohamownego 50	308720 50
Klucze do mocowania sworzni dociągających DIN ISO 7388-1 (przedtem DIN 69872) pasują do stożków niesamohamownych o wielkości 50 SK	308820 50
Sworznie dociągające uszczelnione, kształt B do stożka niesamohamownego 50	308620 50
Klucze do mocowania sworzni dociągających ISO 7388 pasują do stożków niesamohamownych o wielkości 50 SK	308830 50
Przedłużka do opravek termokurczliwych 4,5° bez śruby do regulacji długości Ø d / Ø D1 32/20 mm	302416 32/20
Specjalne sworznie dociągające do stożka niesamohamownego 50	308740 50
Sworznie dociągające uszczelnione do stożka niesamohamownego 50	308660 50
Wkładki dynamometryczne do sworzni dociągających wg DIN 69872 pasują do stożków niesamohamownych o wielkości 50 SK	308810 50
Sworznie dociągające uszczelnione, kształt A do stożka niesamohamownego 50	308610 50
	308812 50

Wkładki dynamometryczne do sworzni dociągających
wg ISO 7388 pasują do stożków niesamohamownych o
wielkości 50 SK

Sworznie dociągające 90°, uszczelnione do stożka
niesamohamownego 50

308790 50

Specjalne sworznie dociągające bez gwintu
wewnętrzny, uszczelnione do stożka
niesamohamownego 50

308700 50
