

Garant**Karštojo užspaudimo patronas, SK 40 A = 200, Užveržimo Ø D1: 20mm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	302278 20
GTIN	4045197294500
Produktų klasė	31A

Aprašymas**Modelis:**

- **Atsparus karščiui plienas.**
- **dydis 3 -5 skirtas HM įrankių tvirtinimui, nuo dydžio 6 – HSS ir HM.**
- **Visi kotai tiksliai nušlifuoti (mažas radialinis mušimas!).**
- **Su RFID/Balluffchip anga.**

Paskirtis:

Įrankių su cilindrinio koto tolerancija h6 tvirtinimui.

Tinka užspaudimui induktyvaus, kontaktinio ir karšto oro užspaudimo prietaisuose.

Priedai pasirinktinai:

Užtraukimo varžtai (AB) Nr. 308600 – 308800, AB užveržimo raktai Nr. 308820 – 308835, karštojo užspaudimo griebtuvo ilgintuvai Nr. 302410 – 302419. Karštojo užspaudimo patronų ilgintuvai Nr. 354210 – 354450, balansavimo varžtai Nr. 309906 dyd. 180.

Techninis aprašymas

Ø D ₂	33 mm
Darbinės dalies ilgis, A matmuo	200 mm
Užspaudimo Ø D ₁	20 mm
Išorinis Ø D	42 mm
Laikiklis	SK 40 A = 200
Laikiklio norma	ISO 7388-1
Forma	ADB

Balansavimo kokybė G, kai sūkių skaičius	G 2,5, kai 25000 min ⁻¹
Radialinio mušimo tikslumas	≤ 3 μm
Pjovimo technika	HSC
Pjovimo technika	HPC
Produkto rūšis	Karštojo užspaudimo patronas

Priedai

Ekranuojančioji poveržlė ritei SU1 Kai užspaudimo Ø 12-20 mm	354240 12-20
Specialus užtraukimo varžtas Tinka tvirtinimo įspraustinėms su BT kūgiu 40	308740 40
Užtraukimo varžtassandarus, forma B Tinka tvirtinimo įspraustinėms su BT kūgiu 40	308650 40
Užveržimo raktas užtraukimo varžtams DIN ISO 7388-1 (buv. DIN 69872) Tinka kūginiams laikikliams 40	308820 40
Ekranuojančioji poveržlė ritei SU1 Kai užspaudimo Ø 20-32 mm	354240 20-32
Užtraukimo varžtai, 18CrNiMo7s sandarus, forma B Tinka tvirtinimo įspraustinėms su BT kūgiu 40	308615 40
Užtraukimo varžtas Mori-Seiki, sandarus, Forma A Tinka tvirtinimo įspraustinėms su BT kūgiu 40	308630 40
Karštojo užspaudimo modulis Tipas SU1	354210 SU1
Užtraukimo varžtassandarus, forma B Tinka tvirtinimo įspraustinėms su BT kūgiu 40	308620 40
Karštojo užspaudimo patrono ilgintuvas 4,5° su ilgio reguliavimo varžtu Ø d / Ø D1 32/20 mm	302412 32/20
Aušinimo modulis Tipas CU1	354215 CU1
Užtraukimo varžtas Forma A Tinka tvirtinimo įspraustinėms su BT kūgiu 40	308600 40
Užtraukimo varžtas 45° sandarus Tinka tvirtinimo įspraustinėms su BT kūgiu 40	308760 40

Specialus užtraukimo varžtas, be vidinio sriegiosandarus Tinka tvirtinimo įspraustinėms su BT kūgiu 40	308700 40
Užtraukimo varžtasMori-Seiki, sandarus, Forma A Tinka tvirtinimo įspraustinėms su BT kūgiu 40	308625 40
Karštojo užspaudimo patrono ilgintuvas 4,5°be ilgio reguliavimo varžto Ø d / Ø D1 32/20 mm	302410 32/20
Užtraukimo varžtasForma B Tinka tvirtinimo įspraustinėms su BT kūgiu 40	308640 40
Užtraukimo varžtas Hurco 45° su 4mm kiaurymesandarus Tinka tvirtinimo įspraustinėms su BT kūgiu 40	308801 40
Užtraukimo varžtas Hurco 45°, su kiaurymesandarus Tinka tvirtinimo įspraustinėms su BT kūgiu 40	308802 40
Atraminė įvorėskirta SK SK kūginiam kotui 40	354225 40
Užtraukimo varžtassandarus, forma A Tinka tvirtinimo įspraustinėms su BT kūgiu 40	308610 40
Užtraukimo varžtassandarus Tinka tvirtinimo įspraustinėms su BT kūgiu 40	308660 40
Karštojo užspaudimo patrono ilgintuvas 4,5°be ilgio reguliavimo varžto Ø d / Ø D1 32/20 mm	302416 32/20
Užtraukimo važtas 45°sandarus Tinka tvirtinimo įspraustinėms su BT kūgiu 40	308765 40
Užtraukimo važtas 90°sandarus Tinka tvirtinimo įspraustinėms su BT kūgiu 40	308790 40
Užtraukimo varžtai, 18CrNiMo7Forma A Tinka tvirtinimo įspraustinėms su BT kūgiu 40	308605 40
Aušinimo adapteris, trumpas4,5° Kai užspaudimo Ø 16,1-22 mm	354235 16,1-22
Užtraukimo varžtasMazak, forma A Tinka tvirtinimo įspraustinėms su BT kūgiu 40M	308670 40M
Užtraukimo varžtassandarus Tinka tvirtinimo įspraustinėms su BT kūgiu 40	308635 40
Aušinimo adapteris, ilgas4,5° Kai užspaudimo Ø 16,1-22 mm	354236 16,1-22
Užtraukimo važtas 60°sandarus tinka tvirtinimo įspraustinėms su BT kūgiu 40	308785 40

Užveržimo raktas užtraukimo varžtam ISO 7388 Tinka
kūginiams laikikliams 40

308830 40

Užtraukimo važtas 90° sandarus Tinka tvirtinimo
įspraustinėms su BT kūgiu 40

308795 40