

**Garant****Įspraustinės frezavimo galvutėms su tvirtinimo sriegiu, BT 50, Sriegis M × ilgis L1: M16X50****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	303141 M16X50
GTIN	4062406106195
Produktų klasė	31A

**Aprašymas****Modelis:**

Visi kantai tiksliai nušlifuoti.

**Paskirtis:**

Įsukamų frezavimo galvučių tvirtinimui.

**Priedai pasirinktinai:**

Užtraukimo varžtas (AB) Nr. 308760 – 308802.

Pjovimo technika: HSC

Darbinės dalies ilgis, A matmuo: 88 mm

Kiaurymės Ø D<sub>1</sub> tolerancija IT6: 17 mm

Ø D<sub>2</sub>: 29 mm

Išorinis Ø D: 29 mm

Naudingasis ilgis L<sub>1</sub>: 50 mm

L<sub>2</sub>: 10 mm

**Techninis aprašymas**

L <sub>2</sub>	10 mm
Ø D <sub>2</sub>	29 mm
Naudingasis ilgis L <sub>1</sub>	50 mm
Darbinės dalies ilgis, A matmuo	88 mm
Kiaurymės Ø D <sub>1</sub> tolerancija IT6	17 mm

Sriegis M	M16×50
Išorinis Ø D	29 mm
Laikiklis	BT 50
Laikiklio norma	JIS B6339
Laikiklio norma	ISO 7388-2
Forma	ADB
Balansavimo kokybė G, kai sūkių skaičius	G 2,5 prie 25000 min <sup>-1</sup>
Radialinio mušimo tikslumas	≤ 3 µm
Pjovimo technika	HSC
Produkto rūšis	Įsukamos frezos tvirtinimo laikiklis

## Priedai

Užveržimo galvutė, skirta Užtraukimo varžtams pagal DIN 69872 tinka kūginiams laikikliams 50	308810 50
Užtraukimo varžtas 60° sandarus tinka tvirtinimo įspraustinėms su BT kūgiu 50	308780 50
Užtraukimo varžtas 45° sandarus Tinka tvirtinimo įspraustinėms su BT kūgiu 50	308760 50
Užtraukimo varžtas 45° sandarus Tinka tvirtinimo įspraustinėms su BT kūgiu 50	308765 50
Užveržimo raktas užtraukimo varžtams ISO 7388 Tinka kūginiams laikikliams 50	308830 50
Užveržimo raktas užtraukimo varžtams DIN ISO 7388-1 (buv. DIN 69872) Tinka kūginiams laikikliams 50	308820 50
Užtraukimo varžtas 60° sandarus tinka tvirtinimo įspraustinėms su BT kūgiu 50	308785 50
Užtraukimo varžtas 90° sandarus Tinka tvirtinimo įspraustinėms su BT kūgiu 50	308790 50
Užveržimo galvutė, skirta Užtraukimo varžtams pagal ISO 7388 tinka kūginiams laikikliams 50	308812 50
	308795 50

Užtraukimo važtas 90° sandarus Tinka tvirtinimo  
įspraustinėms su BT kūgiu 50

---