

Garant
Hidraulinis patronas trumpas, plonas, HSK-A 63, Užveržimo Ø D1: 12mm

Užsakymo data

Užsakymo numeris	307512 12
GTIN	4045197506283
Produktų klasė	31A

Aprašymas
Modelis:

- Ašinis ilgio reguliavimas, reguliuojamas ilgis – 10 mm.
- Su RFID / Balluff-Chip anga.

Paskirtis:

- Našiam darbui (nenaudoti, kai dirbama maksimaliais pjovimo režimais).
- Gręžimui, plėtimui ir frezavimui.

Priedai pasirinktinai:

Tarpinės įvorės Nr. 302135–302187, vamzdelis aušinimo skysčiui Nr. 309880, galvutės Nr. 309890, cilindriniai valytuvai Nr. 343720.

Pastaba:

A matmuo = 200 mm tiekiamas pagal užklausimą!

Techninis aprašymas

L ₃	40 mm
Ø D ₂	32 mm
Sriegis M	M10×1
Užspaudimo Ø D ₁	12 mm
tinkama pereinamoji įvorė	302135; 302140; 302145; 302147
Darbinės dalies ilgis, A matmuo	85 mm

Išorinis Ø D	50 mm
Reguliuojama ilgis V	10 mm
Laikiklis	HSK-A 63
Laikiklio norma	DIN 69893
Laikiklio norma	ISO 12164-1
Laikiklio norma	DIN 69882-7
Forma	A
Vidinis aušinimas	taip, su maks. 80 bar
Balansavimo kokybė G, kai sūkių skaičius	G 2,5, kai 25000 min ⁻¹
Radialinio mušimo tikslumas	≤3 µm
Pjovimo technika	HSC
Speciali anga mikroschemai įrankio parametrų išsaugojimui	taip
Produkto rūšis	Hidraulinis patronas

Priedai

Pereinamoji įvorė su įpjovomissandari Tvirtinimo kiaurymės Ø D1 3 mm	302140 3
Cilindrinis valytuvas Plastikas Kakliuko Ø 12 mm	343720 12
Pereinamoji įvorė su įpjovomissu aušiniu Tvirtinimo kiaurymės Ø D1 3 mm	302135 3
Pereinamoji įvorė su įpjovomissandari Tvirtinimo kiaurymės Ø D1 8 mm	302140 8
Pereinamoji įvorė su įpjovomissu aušiniu Tvirtinimo kiaurymės Ø D1 8 mm	302135 8
Pereinamoji įvorė su įpjovomissu aušiniu Tvirtinimo kiaurymės Ø D1 6 mm	302135 6
Pereinamoji įvorė su įpjovomissandari Tvirtinimo kiaurymės Ø D1 6 mm	302140 6
	302140 4

Pereinamoji įvorė su įpjovomissandari Tvirtinimo
kiaurymės Ø D1 4 mm

Pereinamoji įvorė su įpjovomissandari Tvirtinimo
kiaurymės Ø D1 5 mm

302140 5

Pereinamoji įvorė su įpjovomissu aušiniu Tvirtinimo
kiaurymės Ø D1 4 mm

302135 4

Pereinamoji įvorė su įpjovomissu aušiniu Tvirtinimo
kiaurymės Ø D1 5 mm

302135 5