

FAHRION®
FAHRION® PROTECTUM

CENTRO P ER užspaudimo įvorių laikiklis cilindrinis, ER spyruokliuojančios įvorės dydžiui: 16



Užsakymo data

Užsakymo numeris	300682 16
GTIN	2050001705686
Produktų klasė	33F

Aprašymas

Modelis:

Cilindrinis laikiklis Fahrion CENTRO P **be užveržimo veržlės**.

Kiauroji kiaurymė vidiniam aušinimui.

Paskirtis:

Weldon arba įspraustinių prailginimui.

Priedai pasirinktinai:

Užveržimo raktai Nr. 309754, 309756.

ER užspaudimo įvorės Nr. 309365 – 309372, ER Mini CP veržlė Nr. 309655; 309665.

Pastaba:

Netinka karštojo užspaudimo operacijoms.

Techninis aprašymas

L ₂	33 mm
Koto ilgis L ₁	117 mm
skirta ER cangėms	16
Koto Ø d	16 mm
Užspaudimo ribos	0,5 - 10 mm
Išorinis Ø D	22 mm
Serija	Centro P
Vidinis aušinimas	taip
Balansavimo kokybė G, kai sūkių skaičius	G 2,5, kai 25000 min ⁻¹

Radialinio mušimo tikslumas	≤3 μm
Pjovimo technika	HSC
Produkto rūšis	Įspraustinė

Priedai

ER užveržimo veržlė CENTRO Pstandartinė Tipas CP skirtas ER 11M	309655 11M
ER cangė HP Nominalus užveržimo Ø d 2 mm	309365 2
ER užveržimo veržlė CENTRO Psandarinio žiedams HP Tipas CP skirtas ER 25DI	309665 25DI
ER cangė HP Nominalus užveržimo Ø d 9 mm	309370 9
ER užveržimo veržlė CENTRO Psandarinio žiedams HP Tipas CP skirtas ER 32DI	309665 32DI
ER užveržimo veržlė CENTRO Pstandartinė Tipas CP skirtas ER 16C	309655 16C
ER cangė HPsu tarpine Nominalus užveržimo Ø d 5 mm	309369 5
ER užveržimo veržlė CENTRO Pstandartinė Tipas CP skirtas ER 16MS	309655 16MS
ER cangė HPsu tarpine Nominalus užveržimo Ø d 5 mm	309371 5
ER cangė HP Nominalus užveržimo Ø d 1 mm	309370 1
ER užveržimo veržlė CENTRO Psandarinio žiedams HP Tipas CP skirtas ER 16DI	309665 16DI
ER užveržimo veržlė CENTRO Pstandartinė Tipas CP skirtas ER 40	309655 40
ER užveržimo veržlė CENTRO Pstandartinė Tipas CP skirtas ER 25	309655 25
ER užveržimo veržlė CENTRO Pstandartinė Tipas CP skirtas ER 8M	309655 8M
ER cangė HP Nominalus užveržimo Ø d 7 mm	309370 7
ER cangė HP Nominalus užveržimo Ø d 3 mm	309370 3
ER cangė HPsu tarpine Nominalus užveržimo Ø d 7 mm	309371 7

ER cangė HP Nominalus užveržimo Ø d 3 mm	309368 3
ER cangė HP Nominalus užveržimo Ø d 2 mm	309370 2
ER cangė HP Nominalus užveržimo Ø d 6 mm	309368 6
ER užveržimo veržlė CENTRO Psandarinio žiedams HP Tipas CP skirtas ER 40DI	309665 40DI
ER cangė HP Nominalus užveržimo Ø d 5 mm	309368 5
ER cangė HP Nominalus užveržimo Ø d 3 mm	309365 3
ER cangė HP Nominalus užveržimo Ø d 1 mm	309365 1
ER cangė HPsu tarpine ir purkštukais Nominalus užveržimo Ø d 6 mm	309372 6
ER cangė HP Nominalus užveržimo Ø d 10 mm	309370 10
ER užveržimo veržlė CENTRO Pstandartinė Tipas CP skirtas ER 32	309655 32
ER cangė HPsu tarpine Nominalus užveržimo Ø d 6 mm	309371 6
ER cangė HP Nominalus užveržimo Ø d 6 mm	309370 6
ER cangė HPsu tarpine Nominalus užveržimo Ø d 6 mm	309369 6
ER cangė HPsu tarpine Nominalus užveržimo Ø d 4 mm	309371 4
ER cangė HP Nominalus užveržimo Ø d 2 mm	309368 2
ER cangė HP Nominalus užveržimo Ø d 1 mm	309368 1
ER cangė HP Nominalus užveržimo Ø d 4 mm	309365 4
ER cangė HP Nominalus užveržimo Ø d 4 mm	309370 4
ER cangė HPsu tarpine Nominalus užveržimo Ø d 3 mm	309369 3
ER cangė HP Nominalus užveržimo Ø d 5 mm	309370 5
ER cangė HPsu tarpine Nominalus užveržimo Ø d 8 mm	309371 8
ER cangė HPsu tarpine ir purkštukais Nominalus užveržimo Ø d 4 mm	309372 4
ER cangė HPsu tarpine ir purkštukais Nominalus užveržimo Ø d 8 mm	309372 8
ER cangė HP Nominalus užveržimo Ø d 7 mm	309368 7
ER cangė HP Nominalus užveržimo Ø d 5 mm	309365 5
ER cangė HPsu tarpine Nominalus užveržimo Ø d 9 mm	309371 9

ER užveržimo veržlė CENTRO Pstandartinė Tipas CP skirtas ER 16	309655 16
ER cangė HPsu tarpine Nominalus užveržimo Ø d 4 mm	309369 4
ER cangė HPsu tarpine Nominalus užveržimo Ø d 10 mm	309371 10
ER cangė HPsu tarpine Nominalus užveržimo Ø d 3 mm	309371 3
ER cangė HP Nominalus užveržimo Ø d 4 mm	309368 4
ER cangė HP Nominalus užveržimo Ø d 8 mm	309370 8
ER užveržimo veržlė CENTRO Psandarinio žiedams HP Tipas CP skirtas ER 16CDI	309665 16CDI
ER užveržimo veržlė CENTRO Psandarinio žiedams HP Tipas CP skirtas ER 16MSDI	309665 16MSDI