



Mekaaninen paisuntakiinnitin



Tilaustiedot

Tilausnumero	370129
GTIN	4020772552046
Tuoteluokka	37B

Kuvaus

Malli:

- **Perusrunko mustattua terästä.**
- **Kiristyspihti (vaihdeettava) erittäin kestävää alumiinia. Kiinnitysväli 0,3 mm.**
- **Rei'itys ja indeksointi ZeroClamp-nollapistekiinnitysjärjestelmää varten. Sopiva kiinnityspultti nro 360025 18M6.**
- **Voidaan kiinnittää kiinnityssalvoilla, T-urakappaleilla tai nollapistekiinnitysjärjestelmällä.**

Käyttö:

Monimutkaisten työkappalerakenteiden kiinnittämiseen 5-puoleista työstöä varten.

Työkappaleen matriisi jyrsitään kiristyspihtiin vähintään 2 mm:n syvyydeltä. Sopii erityisen hyvin ohutseinäisille materiaaleille. Kiristyspihti voidaan jyrsiä 42 mm:iin asti.

Kiristysholkin ulko-Ø D: 99 mm

Kiinnitys-Ø D₁: 23 mm

Ulko-Ø D_A: 117 mm

Ø E: 106 mm

Ø F: 102 mm

Reikäväli G: 80 mm

Malli: Nollapistekiinnityssystemi

Tekninen kuvaus

Malli	Nollapistekiinnityssysteemi
tyyppi	6375M
Kiristysholkin ulko-Ø D	99 mm
Kiinnitys-Ø D ₁	23 mm
Ulko-Ø D _A	117 mm
Ø E	106 mm
Ø F	102 mm
Reikäväli G	80 mm
Jalankorkeus H ₁	15 mm
Kuusikulman korkeus H ₂	35 mm
H ₃	56 mm
Kokonaiskorkeus H ₄	106 mm
K	13 mm
Uramitta L	8K7 mm
Keskiöinti-Ø M	25 mm
Keskityskierre N	M12
Materiaali	mustattu teräs

Tarvikkeet

Vaihtokiristysholkki Ulko-Ø D 149 mm	370131 149
Vaihtokiristysholkki Ulko-Ø D 99 mm	370131 99
ZeroClamp-kiinnityspultti Sisäkierre tyyppi 18M16	360025 18M16