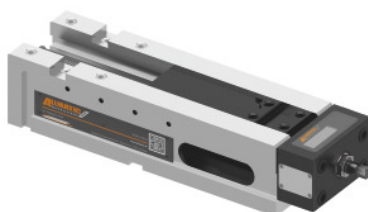




NC-koneruuvipuristin TitanSense, Tyyppi: 125M



Tilaustiedot

Tilausnumero	361303 125M
GTIN	4250364404198
Tuoteluokka	34A

Kuvaus

Malli:

- Puristin modulaariseen kiinnitysjärjestelmään, jossa on älykäs puristusvoiman valvonta.
- Puristusvoiman valvonta kiinnityksen aikana ja työstön aikana integroidun elektronisen mittausjärjestelmän avulla. Näyttö suoraan kestävällä ja roiskevesisuojatulla näytöllä ja langattomalla tiedonsiirrolla päätelaitteeseen (Bluetoothin (BLE) kautta).
- Koteloitu kara, jossa on tehovahvistin (IP65).
- Prosessivarma kiinnitys ja korkea toistettavuus.
- Voidaan käyttää vaaka- ja pystysuunnassa, joten soveltuu optimaalisesti 3- ja 4-akselisiin koneisiin.
- Aihoiden ja esikoneistettujen osien (yhdensuuntaisten, pyöreiden ja muotoilemattomien) kiinnitys myös tartunta- ja alasetkiinnityksellä materiaaleille, joiden lujuus on enintään n. 1400 N/mm².
- Liukupinta induktiokarkaistu. Sivut, ylä- ja alapuoli hiottu.

Tunnus:

Puristusvoiman mittaaminen mahdollista kaikilla yhteensopivilla leuoilla karaan integroidun mittausyksikön ansiosta.

Lähetysalue jopa 20 m. Vakioparistojen vaihtaminen käy helposti ja nopeasti (LS14250; 1/2AA), ja paristojen käyttöikä on pitkä. Käyttölämpötila 10–40 °C. Tyyppikilvessä olevan QR-koodin avulla pääset nopeasti käsiksi teknisiin tietoihin, lisävarusteisiin, varaosiin ja huoltoon.

Tehostettu työisku aihoiden turvalliseen kiinnittämiseen alasettoiminnolla.

Leuassa M12-lieriökantaruuvit.

8 mm upotettu kiinnitysreuna alasetossa, 3 mm tartuttaessa.

Kiinnitys mahdollinen lähellä neutraalia viistettä. Allmatic/GARANT NC -sarjan kiinnitysleuat ovat yhteensopivia (katso lisävarusteet).

Jäähdytysaineen ja lastujen poistoaukko. Tarkat ohjausurat.
Kierteet työkappaleen tukea ja jatkokappaletta varten.
Enimmäiskiristysvoima 40 kN. Käyttö pystysuorassa mahdollinen.
Sisältää reiät 25H6 M10 nollapistekiinnitysjärjestelmälle, pistomitta 200 mm.

Etu:

Tarkka, voimakas monitoiminen koneruuvipuristin.

- **Luotettava aihion kiristys puristusruuvilla, erikoispitkä työisku.**
- **Tarkka viimeistely, perusrunko työstetty joka puolelta.**

Toiminto:

Kiristäminen vain säädettävällä vääntömomenttiavaimella (enintään 30 Nm). Erityinen puristusruuvi ja mekaaninen tehovahvistin.

Käyttö:

Perinteiseen kiinnittämiseen, tarttumiskiinnittämiseen ja alasetokiinnittämiseen.

Aihoiden sekä poltto- ja sahauskappaleiden kiinnitys puristamalla **karkaistuja ja vaihdettavia tartuntakärkiä** työkappaleeseen. Sopii kaikille materiaaleille n. 1000 N/mm lujuteen asti. Käytettävissä vaaka-asennossa ja sivuttain.

Toimituksen sisältö:

Mukana 3 × tappiavain, 12-kulmainen holkkiavainkärki koko 14, 4 × kiinnityskäpälä.

Erikoistarvike:

- **Leuat nro 361331 – 361970.**
- **Momenttiavain nro 656050 koko 60.**
- **Sovitinlevy leukojen pikavaihtojärjestelmään Xtric nro 361293; 361294 koko 125.**
- **Sovitinlevyt nro 361297; 361298 koko 125.**
- **Kiristyspultti nro 360025.**

Huomautus:

Kiinnitysvälin levennys mahdollista perusrungolla nro 360420 koko 125.

Tekninen kuvaus

Perusrungon pituus a	398 mm
Perusrungon leveys B	126 mm
Värikoodi sopiville tarvikkeille	Titan2/TitanSense
Malli	Nollapistekiinnityssysteemi
r	118 mm
Perusrungon korkeus c	100 mm
Paino	35 kg
g	24 mm
f	21 mm
m	180 mm

Kokonaispituus L	492 mm
Pitkittäisura	20 mm
Poikittäisura	20 mm
Tuotetyyppi	Koneruuvipuristin