

# OMNIGUN

## PISTOOLI SÄÄDETTÄVÄLLÄ VOIMANSIIRTOLLA

Portaaton tehonsäätö 12/1 - 25/1.

Kevyille tiivisteaineille ja vahvoille liima-aineille vakio patruunassa ja makkarassa (400 ml).

Ergonominen kevyt muotoilu.

Pyörivä patruunateline.



## YLEISTÄ TIETOA

### Tuotekuvaus

Pistooli portaattomasti säädettävällä voimansiirrolla 12/1 kevyen, joustavan tiivistysaineen puhtaaseen levitykseen aina 25/1 asti raskaan liiman, 2K-liiman tai kemiallisen ankkurin ja kaiken siltä väliltä pumppaamiseen helposti käyttötarkoituksesta riippuen. Kestävät materiaalit takaavat pitkän käyttöiän. Käsitelty terästanko ripustuskoukulla. Ergonomisesti tasapainotettu sormien ja ranteiden kuormituksen keventämiseksi ja patruunateline asettaa suuttimen oikeaan kulmaan.



### Saatavilla olevat pakkaukset ja värit

Artikkeli nro.	EAN-koodi	Kuvaus
315301260	5414195020845	Omnigun

# TEKNISET TIEDOT

## Tekniset tiedot

- Tiivistyspistoolin tyyppi: makkara patruunat/patruuna.
- Materiaali: metalli/muovi.
- Patruunan enimmäishalkaisija: 50,5 mm.
- Patruunan enimmäispituus: 216mm.
- Voimansiirto: säädettävä.
- Tippumisenesto: kyllä.
- Voiman säätö: kyllä.
- Asentojen lukumäärä: 1: 50.
- Soveltuu patruunoille ja makkara patruunoille: kyllä.

## Tekninen tiedote

[omnigunnovatechtec2024-12-16-15-17-45fi.pdf](#)

## OHJEET

### Patruuna:

- Avaa patruuna ja ruuvaa suutin kiinni.
- Leikkaa suutin haluttuun kokoon.
- Aseta patruuna telineeseen (ulosvetäjä takana).
- Käännä säätönuppi haluttuun asentoon.

### Makkara:

- Ruuvaa koko teline irti.
- Ruuvaa musta mäntä terästankoon.
- Ruuvaa pidike takaisin Omniguniin.
- Aseta makkara pistoolin putkeen ja leikkaa makkara auki metallirenkaan takaa
- Aseta rei'ityssovitin lukitusmutteriin.
- Sulje putki mutterilla ja kiinnitä suutin rei'itysadapteriin.
- Käännä säätönuppi haluttuun asentoon.
- Makkara voidaan poistaa pistoolista käytön jälkeen ja käyttää myöhemmin uudelleen, kunhan suuttimellinen adapteri pysyy makkaran päällä.

Välityssuhde on luettavissa sivulta säätönupin alla:

12/1.: X-Seal

18/1.: Tec7

25/1.: X-Tack