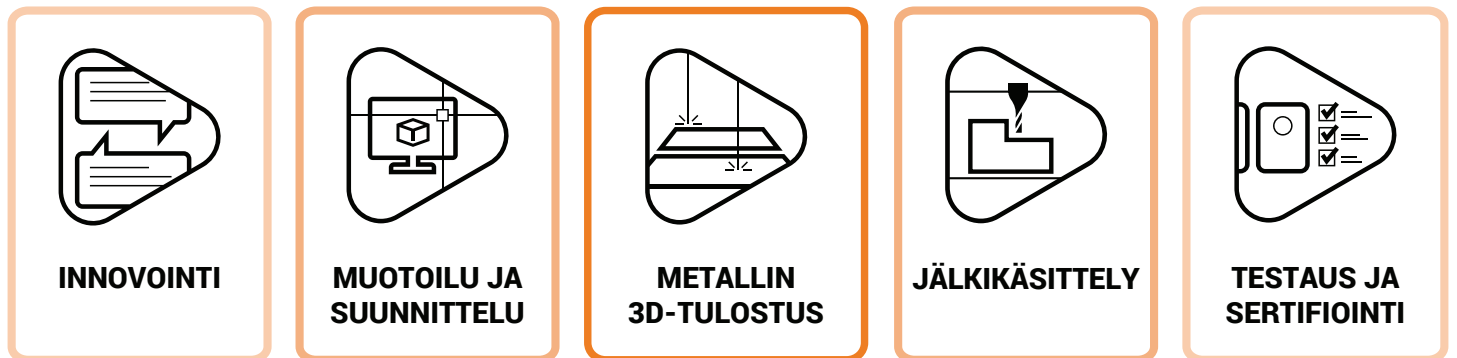


## Kokenut metallin 3D-tulostuksen osaaja

Delva on kokenut osaaja ja kumppani teollisuuden metallitulostamisessa. Tarjoamme pintaa syvemmälle menevää yhteiskehittämistä optimaalisten ratkaisujen löytämiseksi asiakkaan yksilöllisiin tarpeisiin.

Metallin 3D-tulostus tuo uuden ulottuvuuden perinteisten valmistusteknologioiden rinnalle ja mahdollistaa täysin uudentyypiset rakenteet ja ratkaisut. Ota teollinen 3D-tulostusteknologia keinovalikoimaasi ja paranna yrityksesi kilpailukykyä.

## Delva kumppanina



TEHOKAS LISÄÄVÄN VALMISTUKSEN KETJU

## Syvällinen asiantuntijuus

Kasvatamme asiakkaidemme tuloksellisuutta Suomen laajimmalla materiaalitajonnalla ja tulostusosaamisella sekä teknisellä asiantuntijuudella.

# Etumatkaa teollisuuden käyttökohteissa

Tehdään tulosta tulostamalla  
**delva.fi**

## 3D-tulostaminen vauhdittaa teollisuuden automaatio- ja robotiikkaratkaisuja

### Tekninen etumatka ja innovointi muodon vapautta hyödyntämällä:

- ▶ Räätelöidyt ratkaisut juuri asiakkaan tarpeisiin
- ▶ Kevyemmät komponentit virtaviivaistetuilla ja ontelomaisilla rakenteilla
- ▶ Bionisien mallien ja saumattomasti rakennettujen, toisiinsa nähden liikkuvien kokonaisuuksien hyödyntäminen

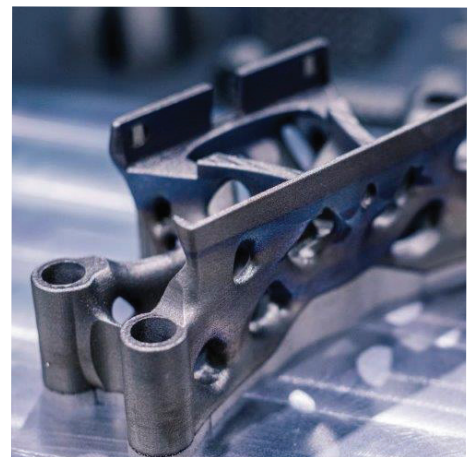
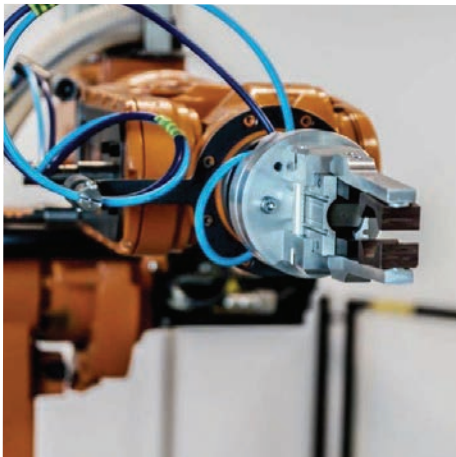
### Hankintaketjun lyhentäminen ja yksinkertaistaminen:

- ▶ Lyhemmät toimitusajat, vähemmän varastoa, logistiikkaa ja riskejä
- ▶ Vähemmän komponentteja; asennustyön vähentäminen ja yksinkertaistaminen
- ▶ Strategista kilpailuetua nopealla toimitusajalla ja ketterällä protoilulla

### Kilpailukyvn lisääminen kestäväillä ratkaisuilla:

- ▶ Pidentetty käyttöikä kestäväillä materiaaleilla ja korjattavuudella
- ▶ Kustannustehokkaat yksittäiskappaleet ja piensarjat
- ▶ Uusien ominaisuuksien mahdollistaminen, painon ja koon pienentäminen suorituskykyisemmillä materiaaleilla

**Osana asiakkaidemme kehittyvää arvoketjua parannamme yritysten kilpailukykyä lisäävän valmistuksen ratkaisuilla.**



Delva Oy  
Laajamäentie 2  
13430 HÄMEENLINNA

+358 50 314 3487  
info@delva.fi  
www.delva.fi

