

Vesileikkaus

Laserleikkaus

Plasmaleikkaus

TI-Garnjet on erikoistunut teollisuuden leikkauspalveluun. Haluamme taata asiakkaillemme laadukasta ja ammattitaitoista alihankintapalvelua.

Olemme investoineet kilpailukykyiseen konekantaan, osaavaan henkilökuntaan ja nykyaikaisiin toimitiloihin.

Käytämme laadunhallintajärjestelmää ISO 9001-2008 mukaisesti. Kattava raaka-ainevarasto varmistaa nopeat ja joustavat toimitukset kaikkialle Suomeen. Pystymme toimittamaan laajoja kokonaisuuksia, kuten leikkaus-, särmäys-, koneistus-, hionta-, hitsaus- ja maalauspalveluja yhteistyöverkoston kautta.



TI-Garnjet Oy
Rannankyläntie 4
63500 Lehtimäki
(+358) (06) 512 6361
Tommi Isoaho
040 512 6361
t.i@garnjet.fi
www.garnjet.fi



Laserleikkaus

Käytössä on kolme 4 KW Trumpf laseria. Työn jälki on siisti, mittatarkka ja jälkikäsittelyä ei yleensä tarvita.

Leikattavat materiaalit ovat Rst-,Hst-,FE- ja Alumiini.

Leikkuualueet koneissa on 1500x3000 ja 2000x6000 mm.



Särmäyspuristin

Trumpf Truma Bend V320
Puristus voima 320t.
Taivutus pituus 4000 mm.
6-akselinen takavaste -CNC.

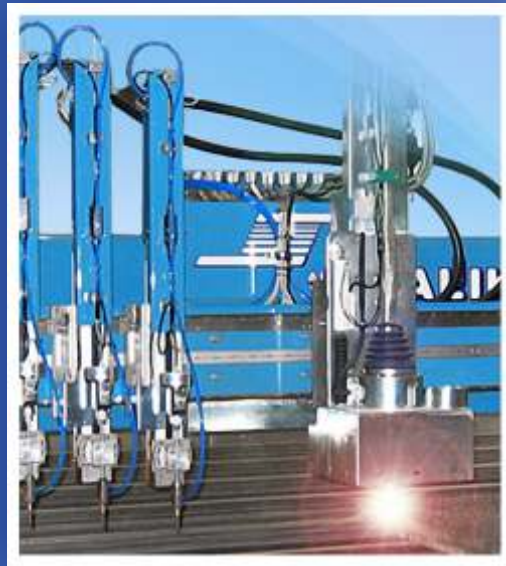
Vesileikkaus

Käytössämme on kaksi Alikon vesileikkauslaitetta, molemmat neljällä leikkauspäällä varustettu.

Vesileikatut kappaleet ovat mittatarkkoja ja jälkikäsittelyn tarve on minimoitu.

Leikattavia materiaaleja ovat Rst, Hst, Fe, Al., Cu, messinki, titaani, kivet, lasit, muovit, kumit, vanerit, ym.

Leikkuualueet on 2100x3100 ja 4100x6100 mm.



Plasmaleikkaus

Vesi- ja Plasmaleikkauskoneen etuna on mahdollisuus yhdistelmäleikkaukseen, jossa osa samasta kappaleesta leikataan plasmalla ja osa vesileikkaamalla. Leikkuualue on 4100x6100 mm.

TI Garnjet Oy, Rannankyläntie 4, 63500 Lehtimäki
(+358) (06) 512 6361
Tommi Isoaho
040 512 6361
t.i@garnjet.fi