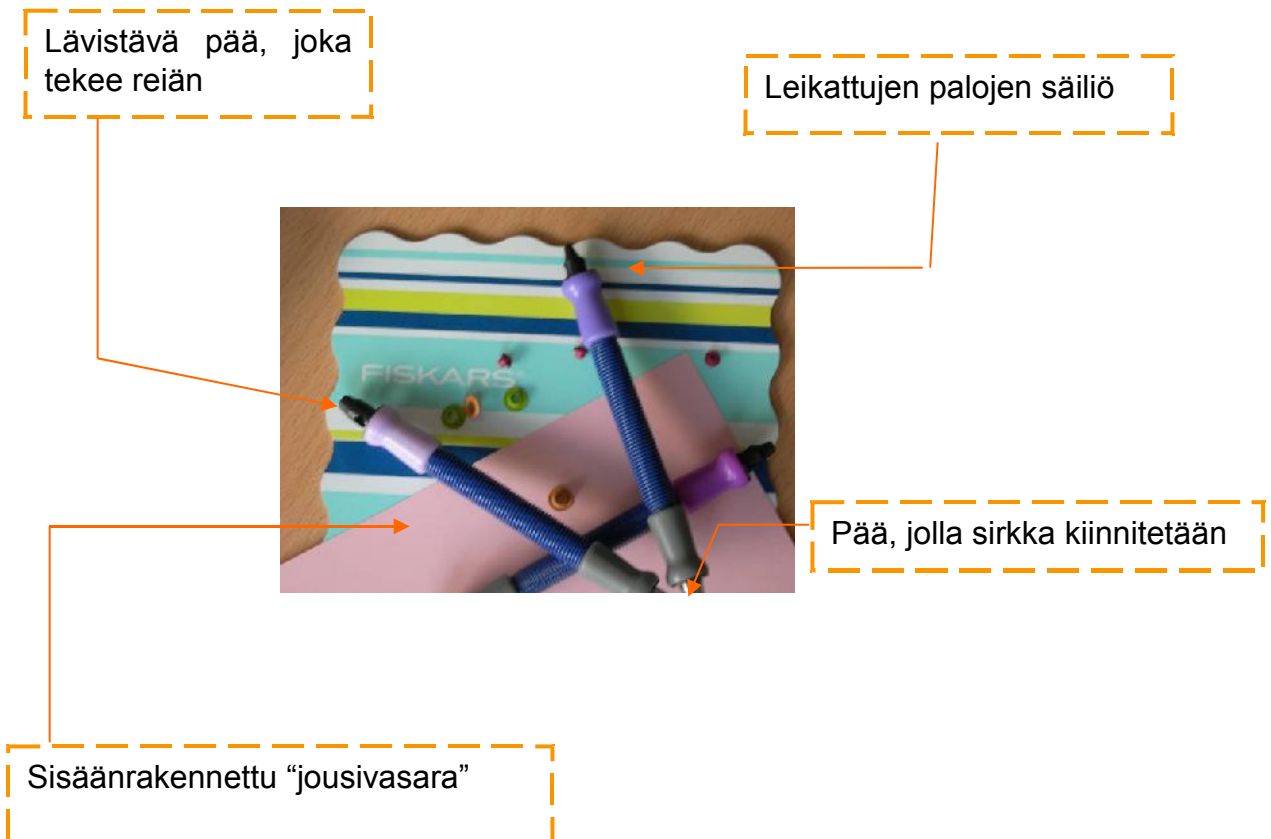


Fiskars® Sirkkapihdit

- Kolme kokoa: **1.6mm (1/16")**, **3.2mm (1/8")** & **4.8mm (3/16")**
- Nopea ja helppo käyttää "jousivasaran" ansiosta
- Sopii monenlaisille materiaaleille: kartongille, valokuvapaperille, nahalle jne.
- Tuote toimii siten, että pidät juuresta kiinni toisella kädellä, samalla kun vedät kevyesti toisesta päästä. Päästäessäsi vetävän kätesi irti, paukauttaa pingoittamasi jousi joko reiän tai metallirenkaan tiiviisti paikalleen.

1. Ominaisuudet



2. Sirkkapihtien käyttö:

- 1) **Reiän lävistäminen** – Aseta violettipäinen sirkkapihdin pää paperia vasten. Käytä aina askartelualustaa, ettei työskentelyalustasi vaurioidu. Pidä tiukasti kiinni violetista kahvasta ja vedä toisella kädellä harmaata kahvaa suoraan ylöspäin ja vapauta. Vedä joustaa aina suoraan ylöspäin, ei sivusuunnassa eikä kulmassa.
- 1) **Älä vedä joustaa liian pitkälle** – Jousen vetäminen yli 5 cm ylöspäin voi heikentää tuotteen suorituskykyä.
- 1) Aseta sirkka paikoilleen reikään sirkan etupuoli askartelualustaa vasten. Laita sirkan harmaa pää sirkkaan ja pidä harmaasta kahvasta tiukasti kiinni. Vedä violettia kahvaa ylöspäin ja vapauta. Toista tarvittaessa.
- 1) Välttääksesi leikattujen palojen juuttumista sirkkapihteihin, voit lävistyksen jälkeen poistaa leikatun palan klemmarilla.



Oikea asento



Väärä asento



3. Vinkkejä

Miten saada reiät suoraan ja tasaisesti?

Käytä apunasi viivainta ja kynää ja merkitse reikien paikat mittaamalla paperin kääntöpuolelle. Sirkkaa laittaessasi tarkista, että reikä ja sirkka osuvat tekemisesi merkkien keskelle.



Sirkkapihtien huolto

Teroittaaksesi sirkkapihdit, lävistä muutaman kerran hiekkapaperia. Huom! Käytä erittäin hienoa hiekkapaperia, että sirkkapihdit eivät mene rikki.

Sirkkapihdeille sopiva askartelualusta

Paras askartelualusta sirkkapihtien käyttöön on Fiskars®-alusta 15x15cm (#8604). Alusta suojaa työskentelytasoasi ja pidentää sirkkapihtien käyttöikää.

Askartelualustan ominaisuudet

- Itsestäänpalautuva askartelualusta
- Värikäs raidoitus
- Sopii leikkuualustaksi ja sirkkojen kiinnitykseen

