

# LatURI KempPI SP012426 PFU210E Puhaltimelle

Kemppi laturi PFU 210 puhaltimen akuille.



|                        |                      |
|------------------------|----------------------|
| Kokotiedot             | PFU210E PUHALTIMELLE |
| Tuotekoodi             | 531137               |
| Valmistajan tuotekoodi | SP012426             |
| Tuotemerkki            | Kemppi               |
| Hinta                  | 135,00 €             |

## Kemppi: Hitsaamisen edelläkävijä

Kemppi on suomalainen vuonna 1949 perustettu hitsausteknologian edelläkävijä, joka tarjoaa korkealaatuisia ja innovatiivisia hitsauslaitteita ja -ratkaisuja ammattilaisille. Kemppi on yksi maailman johtavista hitsausteknologian toimittajista, ja sen tuotteita käytetään yli 70 maassa.

## Miksi valita Kemppi?

- **Laatu:** Kempin hitsauslaitteet ovat valmistettu korkealaatuisista materiaaleista ja komponenteista, ja ne on suunniteltu kestämaan kovaa käyttöä.
- **Teho:** Kempin hitsauslaitteet ovat tehokkaita ja suorituskykyisiä, ja ne sopivat vaativiinkin hitsaustöihin.
- **Innovatiivisuus:** Kemppi kehittää jatkuvasti uusia ja innovatiivisia hitsausteknologioita, jotka helpottavat ja tehostavat hitsaustyötä.
- **Kestävyys:** Kempin hitsauslaitteet ovat kestäviä ja pitkäikäisiä, ja ne tarjoavat erinomaisen vastineen rahoille.
- **Valikoima:** Kemppi tarjoaa laajan valikoiman hitsauslaitteita ja -tarvikkeita, joiden joukosta löytyy sopiva laite jokaiseen tarpeeseen.

## Kempin tuotevalikoima

- **Hitsausvirtalähteet:** Kemppi tarjoaa laajan valikoiman hitsausvirtalähteitä, kuten

## Tuotekortti 531137

<https://verkkokauppa.raumanakku.fi/laturi-kemppi-sp012426531137>

---

kaarihitsauskoneita, TIG-hitsauskoneita ja MIG/MAG-hitsauskoneita.

- **Hitsausautomaatio:** Kemppi tarjoaa myös hitsausautomaattoratkaisuja, jotka tehostavat ja automatisoivat hitsaustyötä.
- **Hitsaustarvikkeet:** Kemppi tarjoaa myös laajan valikoiman hitsaustarvikkeita, kuten hitsauspuikkoja, hitsauslankaa ja hitsausmaskeja.

Kemppi on luotettava kumppani ammattilaisille, jotka etsivät korkealaatuisia ja suorituskykyisiä hitsauslaitteita ja -ratkaisuja.