

# Kaula Kemppi SP014126 TX, Taipuva, W, Pieni

POLTINKAULA TAIVUT. NESTE KEMPPI

Vakio kulutusosa Kemppi TX305WF polttimeen



Kokotiedot	TX, TAIPUVA, W, PIENI
Tuotekoodi	530232
Valmistajan tuotekoodi	SP014126
EAN	6419240027496
Tuotemerkki	Kemppi
Hitsausalue TIG	0-300 A
Kahvan tyyppi	TX305WF, TX303WF
Kaulan tyyppi	Taipuva
Jäähdytystapa	Vesijäähdytys
Liitintyyppi	R1/4
Hinta	70,95 €

## 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 kestävään kovaan 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 kaarihitsauskoneita, TIG-hitsauskoneita ja MIG/MAG-hitsauskoneita.

## Tuotekortti 530232

<https://verkkokauppa.raumanakku.fi/kaula-kemppi-sp014126530232>

---

- **Hitsausautomaatio:** Kemppi tarjoaa myös hitsausautomaatoratkaisuja, 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.