

## Krympeverktøy for MC4-forbinder 250 mm (45796)



**Bestillingsnummer:** 45796

**Artikkelnummer:** Z62101006SB

**EAN:** 4010995457969

**Tolltariffnummer:** 82032000

**Dimensjoner:** 250 x 80 x 33 mm (LxBxD)

**Arbeidsområde:** For montering og installasjon, såvel som reparasjon og service av solcelleanlegg og infrastruktur, som f.eks. batteriakkumulator eller vekselretter.

Feilfri drift av solcelleanlegg avhenger fremfor alt av kvaliteten på de elektriske forbindelsene mellom de enkelte solcellemodulene og til vekselretteren. En presis og pålitelig krympeforbindelse spiller her en avgjørende rolle. Med solcelle-krympeverktøy for MC4 solcellestøpsel fra Wiha kan solcellekabler med en diameter på 2,5 / 4 / 6 mm<sup>2</sup> (14 |12 | 10 AWG) enkelt krympes. Ved krymping blir presstrykket automatisk innstilt på ulike tverrsnitt, og det sikkerstilles at krympingen er korrekt og fullstendig avsluttet. Med nødopplåsingsfunksjonen kan krympingen alltid avbrytes manuelt. Dessuten tilbyr krympetangen optimalt innblikk på krympingen både for høyre- og venstrehendte takket være fastskrudde krympeinnsatser. Videre sørger de ergonomiske og sklisisikre soft-håndtakene med sklisisikring for komfortabelt arbeid. PV-krympeverktøyet har stor kraftoverføring etter toarmet vekstangprinsipp, som forenkler arbeidet. Krymping i henhold til DIN EN 60352-2

---

Tolltariffnummer	82032000
------------------	----------

---

Stripping area min (AWG)	14
--------------------------	----

---

Stripping area max (AWG)	10
--------------------------	----

---

Selvbetjening - Emballasje	Ja
-------------------------------	----

---

Total lengde (mm)	250 mm
-------------------	--------

---

Verktøy for elektrisk utstyr	Ja
------------------------------	----

---

Country of origin (ISO 3166-1 Alpha 3)	TWN
---	-----

---