

# Wechselsatz oben

## WSO SPEA/3030/IL/AL

Artikel 54984-KIT

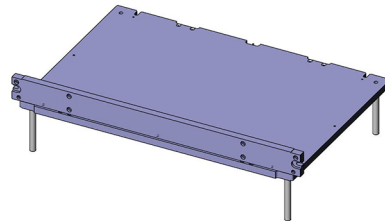


DIREKT ZUM PRODUKT

**ingun**<sup>®</sup>

Partner for Future Technology

- Bewährte Wechselsätze für Spea-Inline-Testsysteme
- Präzise, prozesssichere Kontaktierungen mit ideal abgestimmten Führungen
- Modularer Aufbau mit Unterteil (WSU) und Oberteil (WSO)
- Robuste, langzeitstabile Ausführung mit herausragender Lebensdauer



### Allgemeine Daten

Produktgruppe:

Unterserie:

Baureihe:

Ausführung:

Auslieferungszustand:

Temperatur min.:

Temperatur max.:

Wechselsatz Inline (WS)

SPEA 3030

WS SPEA-3030

mit Schnittstelle

unmontiert

10 °C

60 °C

### Technische Daten

Länge Niederhalterstempel:

Einbauhöhe Kontaktstift oben:

Einbauhöhe Kontaktstift unten:

Einbauhöhe Kontaktstift 2-Stufen unten:

Nutzfläche (BxT):

Außenmaße (BxTxH):

96,2 mm

15 mm

13 mm

18,3 mm

500 x 300 mm

630 x 410 x 166 mm

### INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162

78467 Konstanz, Deutschland

Telefon +49 7531 8105-0

Kundenhotline +49 7531 8105-888

Fax +49 7531 8105-65

info@ingun.com



Preise und Lieferzeiten auf Anfrage.  
Technische Änderungen vorbehalten. 11/25\_DE

Weitere Informationen zum Thema  
Inline Wechselsatz



ingun.com

INLINE-WECHSELSÄTZE