

## Autom. Werkzeugvermessung

### Technische Daten

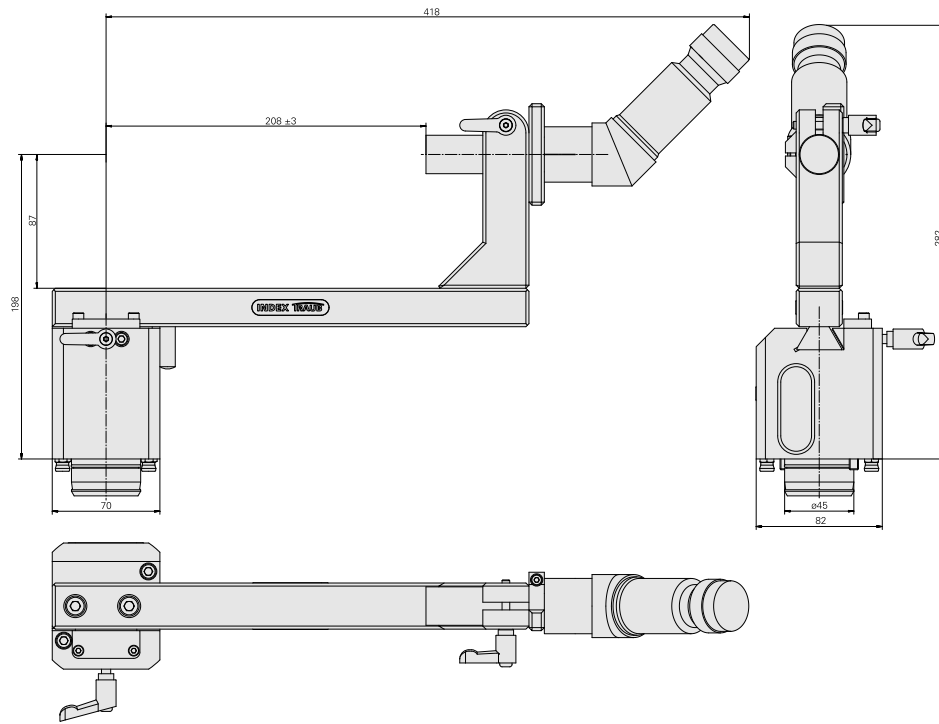


<b>Schaft KPS</b>	KPS 45
<b>Antrieb</b>	nicht angetrieben
<b>Produkte INDEX TRAUB</b>	TNL20 • TNL32 • TNL32-11 • TNL32-11 compact • TNL20-11 • TNL20.2-11 • TNL32 compact • TNK40.2-10 • TNL20.2 • TNK40.2
<b>WZH Zubehörkategorie</b>	Autom. Werkzeugvermessung
<b>Produkte INDEX TRAUB</b>	TNL20 • TNL32 • TNL32-11 • TNL32-11 compact • TNL20-11 • TNL20.2-11 • TNL32 compact • TNK40.2-10 • TNL20.2 • TNK40.2

### Hinweis

Werkzeugvermessung in der Maschine. Vor der Erstinbetriebnahme der automatischen Werkzeugvermessung wird ein INDEX-Servicetechniker benötigt.

Werkzeugvermessung in der Maschine. Vor der Erstinbetriebnahme der automatischen Werkzeugvermessung wird ein INDEX-Servicetechniker benötigt.



## Dokumente

### Produkthinweise

[DE \(pdf\)](#)

[EN \(pdf\)](#)

[FR \(pdf\)](#)

[DE \(pdf\)](#)

[EN \(pdf\)](#)

[FR \(pdf\)](#)

## Zubehör

### Optionales Zubehör

#### Werkzeughalter mit Kompaktschaft

#### [Einstellhalter](#)

Artikel-Id : 12108774

frühere Artikel-Id :

Schaft KPS KPS 45	Antrieb nicht angetrieben	180° wendbar ja	X [mm] 100
Y [mm] 0	Z [mm] 44	Produkte INDEX TRAUB TNL20 • TNL20-11 • TNL20-9 • TNL20-9B • TNL20.2-11 • TNK40.2-10 • TNL32 • TNL32 compact • TNL32-11 • TNL32-11 compact • TNL20.2 • TNK40.2	