

Werkzeug Nr. 130 / 131



Erstklassig für fast alle Beschriftungen, bestehend durch seine einfache Handhabung

Die Werkzeughalter werden individuell passend zur Schriftrolle für Ihre Anwendung ausgelegt.

Produktausstattung

- Spitzenhöhe ist an der Maschine einzustellen (Serie 130)
- Schaftoberkante = Spitzenhöhe (Serie 131)
- Gewindestifte im Schaft zur Korrektur der Achsparallelität
- Hartmetall-Laufstift

Werkzeug Nr. 311 / 312



Erstklassig für Beschriftungsanwendungen auf konischen Flächen und Planseiten

Beispielanwendungen für Werkzeug Nr. 311

- **Planseitenbeschriftung**
Bei der Beschriftung der Planseite muss auf die berechnete Position des Teilkreisdurchmessers geachtet werden
- **Konische Beschriftung**
Der Teilkreisdurchmesser der Schriftrolle wird an die Beschriftungsposition angepasst

Produktausstattung

- Schaftoberkante = Spitzenhöhe
- Gewindestifte im Schaft zur Korrektur der Achsparallelität
- Hartmetall-Bundbolzen (Serie 311)
- Hartmetall-Laufstift (Serie 312)

Beispielanwendungen für Werkzeug Nr. 312

- **Konische Beschriftung**
Der Teilkreisdurchmesser der Schriftrolle wird an die Beschriftungsposition angepasst

Die Werkzeughalter werden individuell passend zur Schriftrolle für Ihre Anwendung ausgelegt.

