



# STAHLWILLE Vierkantstück 1/2"



Art. Nr.: 502-1/2

## Beschreibung

Der Kalibrier-Verbindungsvierkant 70VK 502-1/2 dient ausschließlich zur präzisen Kalibrierung von Drehmomentwerkzeugen. Er reduziert Querkräfte und sorgt so für optimale Messergebnisse. Die Verbindung erfolgt über genormte 1/2" Vierkant-Abtriebe – passgenau für das Modell 734/20. Das Bauteil wird ohne Kugel oder Haltestift geliefert und ist nicht für den produktiven Werkstatteinsatz vorgesehen.

### Produkteigenschaften:

- Spezialverbindung zur Kalibrierung von Drehmomentwerkzeugen
- Kompakte Bauweise für reproduzierbare Messbedingungen
- Ohne Kugel oder Stift – ausschließlich für Kalibriereinsätze geeignet
- Reduziert Querkräfte für erhöhte Messgenauigkeit



## Technische Daten

<b>Modell</b>	70VK
<b>Größe</b>	502
<b>Abtriebsvierkant außen</b>	1/2"
<b>Antriebsvierkant außen</b>	1/2"
<b>Länge</b>	36.9 mm
<b>Tiefe (IFS)</b>	23 mm
<b>Breite (IFS)</b>	10 mm
<b>Höhe (IFS)</b>	10 mm
<b>Für Modell</b>	734/20
<b>Gewicht</b>	60 g
<b>Hinweis</b>	Ohne Kugel bzw. Stift – nur für Kalibrierzwecke geeignet