



Material	:Automatenstahl verzinkt
Schlüsselweite	:SW 13, Körper SW 10, Kappe
Klemmkegel	:konische Ausführung, wahlweise Edelstahl; Messing; PTFE oder Graphit (Klemmkegel nur für Ø 3,2 mm)
Drücke/Temperaturen	:Edelstahl-Klemmkegel <small>(Bestellcode VA)</small> 140, 80, 1 bar bei 20,350,900°C Messing-Klemmkegel <small>(Bestellcode MS)</small> 60, 30, 1 bar bei 20,250,400°C PTFE-Klemmkegel <small>(Bestellcode PTFE)</small> 25, 6, 1 bar bei 20,200,220°C Graphit-Klemmkegel <small>(Bestellcode G)</small> 1 bar bei 900°C
Gewinde:	:metrisch, M8x1
Für Ø-Fühler	:nur für 3,2 mm !
Bestellbezeichnungen	:KST130 - □ - □ - □ <small>Gewinde Ø-Fühler Klemmkegel</small>
Beispiel	:KST130-M8x1-3,2-VA

Technische Änderungen vorbehalten.

SE Sensor Electric e.K.
Hauptstrasse 49a
53721 Siegburg
GermanyInfo@sensor-electric.de
Tel. 0049 2241 380555
Fax 0049 2241 380556