

PRODUKTBESCHREIBUNG

- » Genauigkeit $\pm 4\%$ vom Skalenwert (in Betätigungsrichtung)
- » Exakte und einfache Drehmomenteinstellung durch feine Skalierung
- » Hör- und fühlbares Auslösen bei Erreichen des Anzugswertes



I	DB ¹⁾	VKT ²⁾	Nr.	EUR
232	2,5 - 25 Nm	6,3 mm / 1/4"	V 36002/ 3- 25/1/4	< >
408	20 - 120 Nm	12,5 mm / 1/2"	V 36002/ 20-120/1/2	< >
632	60 - 320 Nm	12,5 mm / 1/2"	V 36002/ 60-320/1/2	< >

1) DB: Drehmomentbereich

2) VKT: Vierkantantrieb