



1 Länge l	2 d <sub>1</sub> H7 Bohrung	2 d <sub>2</sub> Gewinde		h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	s Vierkant	t min.
55	B 6	M 6	M 8	33	22	14	12
67	B 8	M 8	-	37	25	16	16
80	B 8	M 8	M 10	41	26	20	16

### Ausführung

#### Aluminium

- kunststoffbeschichtet
- schwarz, RAL 9005, strukturmatt
- silber, RAL 9006, strukturmatt
- blank, gleitgeschliffen
- Trennnaht nicht sichtbar

- SW
- SR
- BL

RoHS

3

T-Griffe GN 563.2 können sowohl als Bedienungselement, als auch zum Spannen eingesetzt werden, dabei lassen sich große Spannkkräfte erzielen. T-Griffe werden im Gesenk geschmiedet und haben dadurch ein Gefüge mit hoher Festigkeit und eine glatte Oberfläche. Original ELESA-Design, realisiert in Metallausführung mit Genehmigung von ELESA S.p.a.

#### Hinweise

GN 563 T-Griffe (Kunststoff)

Seite

QVX

#### Technische Informationen

ISO-Passungen

QVX

#### Bestellbeispiel

GN 563.2-67-M8-SW

1	Länge l
2	d <sub>2</sub> (d <sub>1</sub> )
3	Oberfläche