FÜHRUNGSSÄULE MIT NUT, NACH VW



2022.17. d_{1 f6}

Werkstoff:

Stahl, randschichtgehärtet Oberflächenhärte: 60 + 4 HRC, Eht: 1,5 + 1 mm

Ausführung:

geschliffen

ø $d_1 = 80$ mit 1 Transportgewinde M12

Hinweis:

Sichern mit Sicherungsplatte 2022.40.1.

Führungssäulen nur für Festschmierstoffelemente geeignet!

Passende Führungskombinationen siehe Auswahlmatrix am Anfang des Kapitels D.

Einbau-Richtlinien / Maßtabellen am Ende des Kapitels D.

2022.17. Führungssäule mit Nut, nach VW

d_1	25	32	40	50	63	80
12	8	8	8	10	10	10
I ₅	40	45	56	70	80	100
I ₆	4	4	4	4	4	4
l ₇	7	7	10	10	12	12
r	2	2	2	2,5	2,5	3
$\overline{e_2}$	20,5	24	29,5	33,5	43	50
t	3	3	4	4	6,5	8
I ₁					·	
125	•	•				
140	•	•	•			
160	•	•	•	•		
180	•	•	•	•	•	
200	•	•	•	•	•	
224	•	•	•	•	•	•
250		•	•	•	•	•
280			•	•	•	•
315				•	•	•
355				•	•	•
400					•	•
450						•
500						•

Bestell-Beispiel:

Führungssäule mit Nut, nach VW		022.17.	
Führungsdurchmesser d ₁	50 mm =	050.	
Länge I₁	160 mm =	160	
Bestell-Nummer	= 20	022.17. 050. 160	