

N982

Führungssäule / Colonne de guidage DIN9825 ISO9182

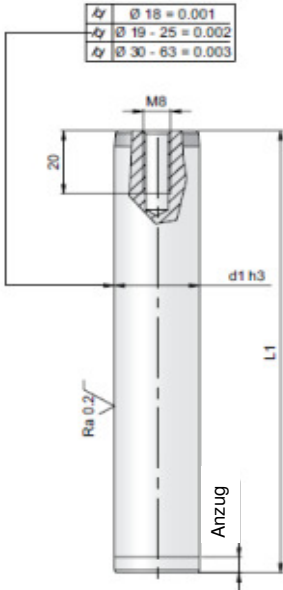
Werkstoff / matière: Stahl / acier 18Ni Cr Mo 5
Härte / trempe: 62 - 64 HRC
Härtung / trempage: induktiv / à l' induction
Ausführung / exécution: rektifiziert / rectifiée, superfiniert h3

Bemerkung / notez:

Sämtliche Säulen sind auch selbstschmierend lieferbar.

Toutes les colonnes sont livrables avec surface autolubrificante.

N 982



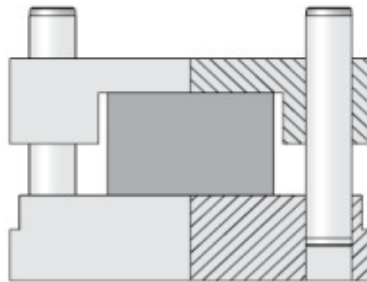
L1	ohne / sans M8				mit / avec M8													
	10	12	15	16	15	16	19	20	24	25	30	32	38	40	48	50	63	80
90	•	•	•	•	•	•												
100	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•								
112	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•								
125	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•						
140	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•						
150									○	○	○	○	○	○				
160			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			
170					○	○	○	○	○	○	○	○	○					
180			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
190									○	○	○	○						
200			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
224			○	○	○	○	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	○	○
250					○	○	○	○	•	•	•	•	•	•	•	•	•	○
260			○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
280					○	○	○	○	•	•	•	•	•	•	•	•	•	○
300													○	○	○	○		
315					○	○	○	○	○	○	•	•	•	•	•	•	•	○
355					○	○	○	○	○	○	○	○	○	•	•	•	•	○
400								○	○	○	○	○	○	•	•	•	•	○
450									○	○	○	○	○	○	•	•	•	○
500									○	○	○	○	○	○	•	•	•	○
550														○	○	○	○	○
600														○	○	○	○	○
700														○	○	○	○	○
800														○	○	○	○	○

○ auf Anfrage / sur demande

N 982 2F



Säulen möglichst gekühlt einpressen



insérer les colonnes en état "refroidites"

