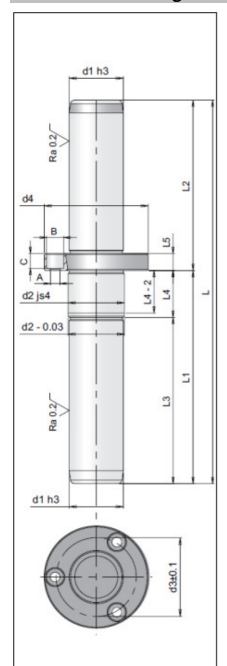


## Präzisions-Führungselemente

## Eléments de guidage de précision



## Mittenbundsäule / Colonne avec colorette

N415

Werkstoff / matière: Stahl / acier 18Ni Cr Mo 5

Härte / trempe: 62 - 64 HRc Härtung / trempage: induktiv / à l' induction

Ausführung / éxecution: rektifiziert / rectifiée, superfiniert h3

d1XL1XL2	d2	d3	d4	L	L3	L4	L5	Α	В	c
12x60x60	12,1	20	28	120	46		6	3,4	6	3,4
12x70x60				130	56	14				
12x70x70				140	30					
16x80x80	16,1	25	34,5	160	55	25	8	4,5	7,5	4,5
16x90x80				170	65					
16x95x105				200	70					
19x90x80	19,1	29	39,5	170	65		9	5,5	9,5	5,5
19x95x105				200	70					
19x110x100				210	85					
25x95x105	25,1	37	49	200	70		10	6,5	10,5	6,5
25x110x110				220	85					
25x120x120				240	95					
32x95x105	32,1	46	59,5	200	70		12			
32x110x100				210	85					
32x120x110				230	95					
32x130x120				250	105					
40x95x105	40,1	54	69	200	70		13			
40x110x110				220	85					
40x130x120				250	105					

Mittenbundsäulen verbessern die Seitenbelastbarkeit von Werkzeugen. Der Kraft -Angriffspunkt im Werkzeug wird durch die Fixierung in der Führungs-platte halbiert.

Les colonnes avec colorettes sont recommendées pour usages en présence de fortes forces laterales. La fixation de la colonne dans la plaque de guidage réduit le point d' attaque de la force à moitié.

