



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 / exécution: rektifiziert / rectifiée, superfiniert h3

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

auslaufender Artikel

fuite article

