



| Donkraft type | M3000 | M1000 | M450 |
|-------------------------|---------|-------------|---------|
| Vægt | 50 kg | 26 kg | 15 kg |
| Max. last | 3000 kN | 1000 kN | 450 kN |
| Stang dia. | 50 | 40/36/32 | 26,5/25 |
| Min. stang-centre | 160 | 120/116/114 | 90/88 |
| D Dia | 250 | 176 | 129 |
| A Dia | 187 | 125 | 100 |
| C (min) | 150 | 100 | 75 |
| L1 (min.) | 90 | 75/65/60 | 50/45 |
| L2 | 330 | 301 | 281 |
| L3 | 450 | 385 | 340 |
| L4 | 855 | 564 | 566 |
| L5 | 1300 | 850 | 870 |
| L6*) | 500 | 300 | 300 |
| Friktionstab i donkraft | 1,5±½% | 2,5±½% | |

*) Standard anslagsstykke (langt)

Alle mål i mm

SKANDINAVISK

Spændbeton

TLF. 44 35 08 11 • FAX 44 35 08 10 • www.spaendbeton.dk

| | | | |
|-------------|------------|-------------------------------|--------|
| | | Design | Tegnet |
| | Navn | cfb | ic |
| | Dato | 2001.03.14. | |
| | Godkendt | bbp | |
| LOGO ændret | 2009.11.16 | Målestok.: Ikke i skala | |
| Ændringer | Dato | Erstatter tegn. nr.: 5.94.009 | |

Macalloy 1030
forspændingsstang system
Donkraftens pladsbehov

Tegn. nr.: 5.94.1001A