




## Capacité de levage L (kg)

|   |   | 5/16 | 3/8 | 1/2 | 5/8 | 3/4 | 7/8  | 1    | 1.1/4 | 1.1/2 |
|---|---|------|-----|-----|-----|-----|------|------|-------|-------|
| axiale (WLL) avec 1 écrou                     |  | 140  | 230 | 340 | 700 | 850 | 1400 | 1800 | 3200  | 4600  |
| avec 2 écrous (par écrou)                     |  | 100  | 170 | 240 | 500 | 600 | 1000 | 1290 | 2300  | 3300  |
| à côté de la charge avec 2 écrous (par écrou) |  | 70   | 115 | 170 | 350 | 425 | 700  | 900  | 1600  | 2300  |

WLL = Working Load Limit ( Limite de charge de travail )