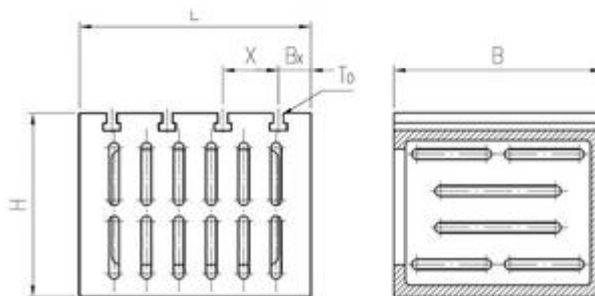
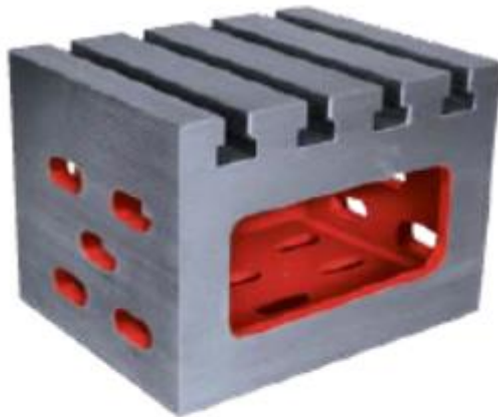


CUBE DE BRIDAGE AVEC RAINURES ET FENTES



| Dimensions en mm | | | | | | | |
|------------------|-----|-----|-----|------------------|-----|----------------|-------------|
| Référence | L | B | H | Largeur Rainures | X | Largeur Fentes | Poids en kg |
| 1005/10/250 | 250 | 180 | 150 | 14 | 60 | 16 | 26 |
| 1005/10/300 | 300 | 220 | 200 | 14 | 70 | 18 | 40 |
| 1005/10/350 | 350 | 280 | 250 | 22 | 80 | 22 | 75 |
| 1005/10/400 | 400 | 350 | 300 | 22 | 100 | 22 | 100 |
| 1005/10/500 | 500 | 450 | 400 | 22 | 120 | 24 | 200 |

Application : Fraisage, rectification, contrôle.

Exécution :

- Fonte dense
- 6 faces usinées fraisées selon DIN 876/III
- Une face avec 4 rainures en T DIN 650
- 4 faces avec fentes
- Une face ouverte
- Tolérances selon DIN 875 et DIN 876