

BAGUETTES STELLORIC TYPE STELLITE®

| BASE COBALT | | | ANALYSE TYPE | | | | | | | | | |
|-------------|--------------|------------|--------------|-----|-----|-----|-----|----|----|-----|------|---------|
| Stelloric | Equivalent à | Dureté HRC | C% | Si% | Cr% | Mo% | Ni% | W% | B% | Fe% | Co% | Autres% |
| 371 | Stellite® 1 | 51/56 | 2.5 | 1.2 | 32 | - | <3 | 12 | - | 2 | Bal. | - |
| 372 | Stellite® 12 | 45/50 | 1.5 | 1.2 | 30 | - | 2 | 8 | - | 2 | Bal. | - |
| 377 | Stellite® F | 38/43 | 1.7 | 0.8 | 25 | - | 22 | 12 | - | 2 | Bal. | - |
| 386 | Stellite® 6 | 36/42 | 1.1 | 1.2 | 28 | - | 2 | 5 | - | 2 | Bal. | - |
| 388 | Stellite® 21 | 28/33 | 0.3 | 0.6 | 27 | 5 | 3 | - | - | 2 | Bal. | - |

Stelloric : Alliage à base de cobalt de la catégorie des Stellite®

Stellite® est une marque déposée par Deloro Stellite Inc.