

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- coefficient de sécurité : 4
- traitement thermique : bonification
- code lot de fabrication



ANALYSES DE LABORATOIRE

- analyse chimique
- analyse métallographique
- essai de traction

CERTIFICATS DISPONIBLES

- Spécification produit
- Rapport d'essai type 2.2 UNI EN10204
- Déclaration de Conformité CE



|  | art. |  Ø mm | WLL Kg | P mm | W min |
|---|--------------|--|-----------|---------|----------|
| 081490012 | 8149 4,0X12 | 4 | 500 | 12 | 4,8 |
| 081490015 | 8149 5,0X15 | 5 | 800 | 15 | 6,0 |
| 081490018 | 8149 6,0X18 | 6 | 1100 | 18 | 7,2 |
| 081490019 | 8149 6,3X19 | 6,3 | 1200 | 19 | 7,6 |
| 081490024 | 8149 8,0X24 | 8 | 2000 | 24 | 9,6 |
| 081490030 | 8149 10,0X30 | 10 | 3200 | 30 | 12 |