

## Frenafiletti penetrante extraforte

## Blocca parti anche assemblate.

- Penetra, blocca fortemente e sigilla dadi, prigionieri, collari, viti anche già assemblati.
- Adesivo a bassa viscosità, alto potere penetrante, alta resistenza meccanica.
- Sigilla microcricche di saldature e fusioni.
- Specifico per accoppiamenti con tolleranza stretta.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

| Resistenza<br>allo stacco/<br>Res. residua | Viscosità         | Temperatura<br>di utilizzo | Massimo lasco<br>colmabile | Colore | Tempo di presa<br>bloccaggio/<br>Indurimento<br>funzionale |
|--|-------------------|----------------------------|----------------------------|--------|--|
| 35 - 45<br>Nm                              | 80 - 120<br>mPa.s | -50/ +150 °C               | 0,10 mm                    | Verde  | Maneggiabilità:<br>20-30 min                               |
| 35 - 40<br>Nm                              |                   |                            |                            |        | Resistenza<br>funzionale:<br>3 - 5 h<br>24 h completo      |

I valori sopra indicati sono relativi a test su viti e dadi di zinco M10 secondo norma ISO -10964.

## Confezioni e codici





