

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

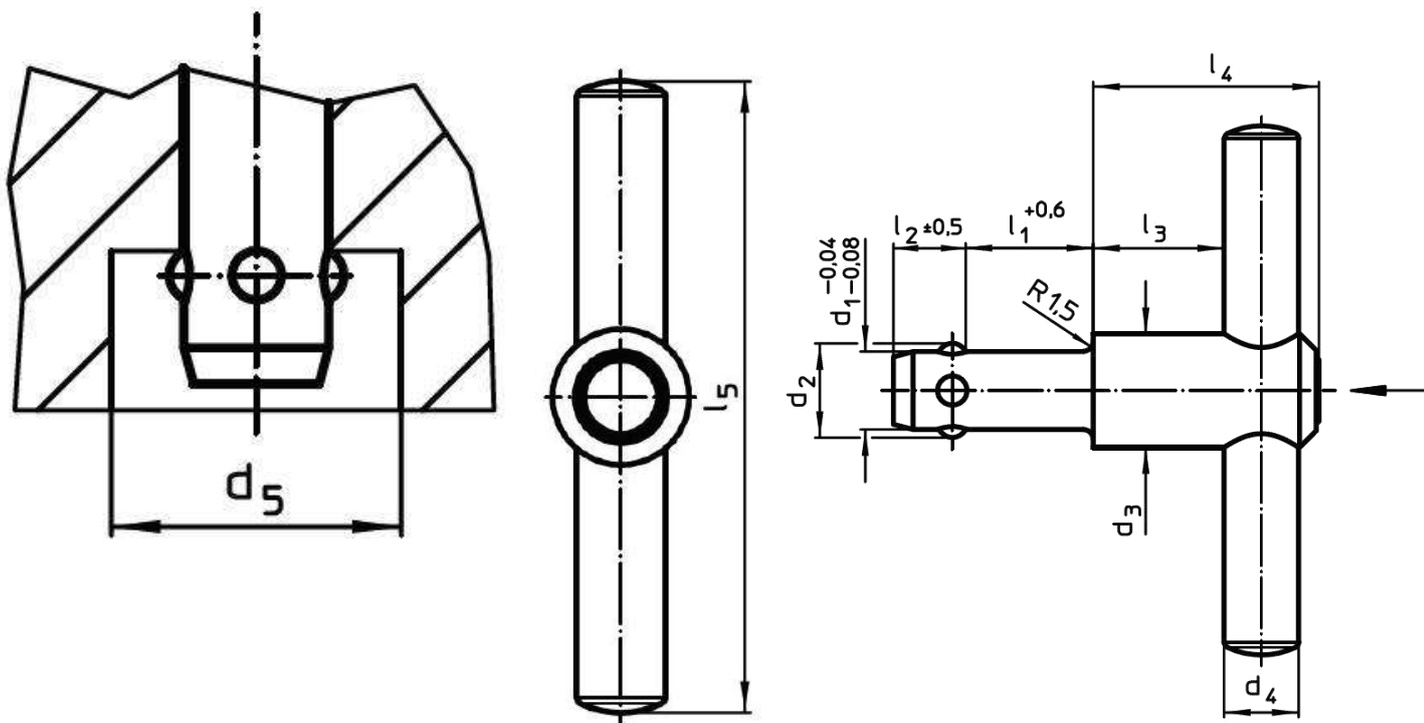
Broche de levage autobloquante à poignée «BDLP »

Référence : BDLP



Caractéristiques techniques :

- **Axe** : inox 1.4542, trempé par précipitation
- **Poignée** : aluminium, anodisé bleu
- **Bouton poussoir** : aluminium, anodisé rouge
- **Ressort** : inox



| Référence | CMU | d ₁ | d ₂ | d ₃ | d ₄ | d ₅ | l ₁ | l ₂ | l ₃ | l ₄ | l ₅ | Alésage | Poids unitaire |
|------------|-----|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------|----------------|
| | F1 | H11 | | | | | | | | | | | |
| | kN | mm | mm | kg |
| BDLP8/35 | 0,5 | 8 | 9,35 | 21,5 | 14 | 9,85 | 35 | 8,75 | 18,7 | 36 | 100 | 8 | 0,233 |
| BDLP8.3/35 | 0,5 | 8,3 | 9,65 | 21,5 | 14 | 10,05 | 35 | 8,75 | 18,7 | 36 | 100 | 8,3 | 0,233 |
| BDLP10/50 | 0,5 | 10 | 11,7 | 21,5 | 14 | 12,2 | 50 | 10,2 | 18,7 | 36,5 | 100 | 10 | 0,146 |
| BDLP12/50 | 0,5 | 12 | 14,2 | 21,5 | 14 | 14,7 | 50 | 11 | 18,7 | 36,5 | 100 | 12 | 0,164 |