



GOUJON A SERTIR HAUTE RESISTANCE

Tête dépassante

Type : **HR**



Caractéristiques Techniques

| M | e | D ± 0,25 | H max | P + 0,13 / - 0 | Longueurs en mm | | | | | | |
|----|-----|----------|-------|----------------|-----------------|----|----|----|----|----|----|
| | | | | | 15 | 20 | 25 | 30 | 35 | 40 | 50 |
| 5 | 1,3 | 7,8 | 1,14 | 5 | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| 6 | 1,5 | 9,4 | 1,27 | 6 | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| 8 | 2 | 12,5 | 1,78 | 8 | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| 10 | 2,3 | 15,7 | 2,29 | 10 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |

Dureté maximale
de la tôle :

► **Matières :**

- acier zingué **85 HRB**
- inox **70 HRB**
- acier brut **85 HRB**

► **Légende :**

- ✓ : dimensions courantes
- e : épaisseur minimum de tôle
- P : diamètre de perçage

Pour toutes autres dimensions
ou matières,
nous consulter.



**SOUDEGE INSTANTANE ET
FIXATIONS INDUSTRIELLES**

22, rue des Celtes - 68510 SIERENTZ

Tél. **03 89 81 59 51**

● Fax : **03 89 81 55 07**

● Courriel : **messages@sifi.fr**

www.sifi.fr