



115CrV3 "Stub"

EN ISO 4957: 115CrV3 AFNOR: 100 C3 AISI / SAE: L2 C%: 1,17 Mn%: 0,3 Si%: 0,23 Cr%: 0,65 V%: 0,10



Référence : ACIER 115CRV3

115CrV3 STUB

ACIER 115 CRV3 « STUB »

Werkstoff 2210

AISI : L2

Description

Carbone : 1,2%

Chrome:0,70%

Vanadium : 0,10%

Etat de livraison environ 90/95 daN/ mm²

Cette acier a une excellente tenue à l'usure et à la fatigue il est cependant sensible aux chocs.
Il peut être trempée pour obtenir une dureté de 58/62HRC.

Applications :

Il est très répandu dans la mécanique

Poinçons, colonnes de guidage, forets, alésoirs, éjecteurs...

Soudabilité déconseillée !!

[Lien vers la fiche du produit](#)