

# EQUERRE EN ALUMINIUM

## T237780101

Impression le 13.05.2025



### En bref :

Apporte des mesures précises et fiables  
 La lame dispose d'une excellente résistance à la corrosion et à l'usure  
 Facile à utiliser

Cette **équerre en aluminium** est un outil de mesure et de traçage précis utilisé dans de nombreux domaines, notamment la menuiserie, la construction et l'artisanat. Elle est conçue pour offrir une précision et une durabilité optimales grâce à ses caractéristiques spécifiques. Cette équerre se compose d'une lame en acier inoxydable et d'une crosse en aluminium anodisé, ce qui garantit une résistance à la corrosion et une durée de vie prolongée. La lame permet une utilisation polyvalente pour une grande variété de mesures et de traçages. La surface de travail de l'équerre est fraisée avec soin, assurant une planéité parfaite pour des mesures précises. Les marquages gravés en profondeur sur la lame permettent une lecture claire et facile des mesures, même après une utilisation prolongée. Ces marquages ne s'effaceront pas avec le temps, ce qui garantit une précision constante. En plus de sa précision et de sa durabilité, cette équerre en aluminium est également très résistante à l'usure. Elle peut supporter les rigueurs de l'utilisation quotidienne sans perdre sa précision ni son intégrité structurelle.

### CARACTÉRISTIQUES

Images	Photos non contractuelles	Précision	±0.03mm
--------	---------------------------	-----------	---------

### Autres : Equerre en aluminium

Référence	Nom produit	Unité de vente	Conditionnement
T237780101	200mm	Pièce	Piece
T237780200	250mm	Pièce	Piece
T237780309	300mm	Pièce	Piece



**Un conseiller est à votre disposition au 03 20 60 60 00**

Toutes informations contenues dans cette fiche ont pour but d'aider et d'informer l'utilisateur. Il appartient donc à l'utilisateur de s'assurer au préalable que le produit convienne à l'emploi qu'il souhaite en faire. TENGTOOLS ne pouvant en aucun cas être tenue responsable de l'utilisation du produit.





**Un conseiller est à votre disposition au 03 20 60 60 00**

Toutes informations contenues dans cette fiche ont pour but d'aider et d'informer l'utilisateur. Il appartient donc à l'utilisateur de s'assurer au préalable que le produit convienne à l'emploi qu'il souhaite en faire. TENGTTOOLS ne pouvant en aucun cas être tenue responsable de l'utilisation du produit.

