

# FICHE TECHNIQUE

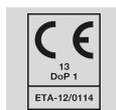
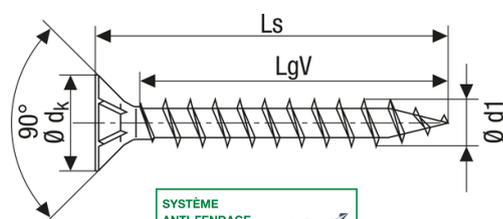
**FABRICANT :** SPAX INTERNATIONAL GMBH & CO. KG  
Kölner Strasse 71-77, D-58256 Ennepetal, Allemagne  
Tel. +49 23 33 799-0, Fax + 49 23 33 799-199, Internet www.spax.com

**MADE IN GERMANY**

## VIS UNIVERSELLE, TÊTE FRAISÉE, T-STAR PLUS, FILETAGE TOTAL, BLAX



**BLAX**



**Description produit** Vis universelle, pour une utilisation sur bois, sans pré-perçage (dépend du bois).

**Composition** Corps de vis en acier carbone, revêtement BLAX (protection anti-corrosion), Zinc 10 µm classe 2, trempé, avec revêtement anti-friction.

**Application** Pour la fixation d'éléments en bois, utilisation universelle, multifonctions en intérieur ou extérieur abrité.

**Caractéristiques techniques** Vis universelle, tête fraisée, système T-STAR *plus* (ajustement sûr de l'embout et meilleur guidage), filetage total, pointe *4CUT* (filetage ondulé réduisant l'effet de fendillement), *MULTI-tête*.

### Normes et Certificats

- Approbation européenne (ETA-12/0114)
- Supervision technique du MPA Stuttgart

### Résistance à la traction

VALEUR CARACTÉRISTIQUE FTENS,K :	
Diamètre (mm)	Kilonewton (kN)
3,0	2,6
3,5	3,8
4,0	5,0
4,5 ou 4,6	6,4
5,0	7,9

### Résistance à la torsion

VALEUR CARACTÉRISTIQUE FTOR,K:	
Diamètre (mm)	Newton mètre (Nm)
3,0	1,3
3,5	2
4,0	3
4,5 ou 4,6	4
5,0	6