

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

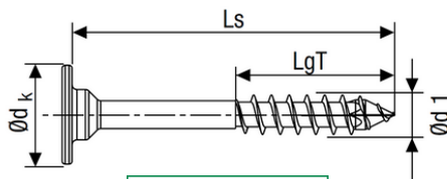
MADE IN GERMANY

VIS AGENCEMENT, TÊTE DISQUE PLATE, T-STAR PLUS, FILETAGE PARTIEL, E1J



Nickelé

E1J



Description produit Vis d'agencement, pour une utilisation sur bois, sans pré-perçage (dépend du bois).

Composition Corps de vis en acier carbone, revêtement Nickelé E1J, trempé avec revêtement anti-friction.

Application Pour l'assemblage des corps de meuble, les vis SPAX à tête disque plate permettent un montage affleurant sans pré-perçage. Leur surface nickelée assure une compatibilité avec les pentures courantes, tandis que la grande tête optimise le serrage. Adaptées aux épaisseurs de paroi de 16 mm et 19 mm, elles garantissent un centrage précis dans des perçages de 5 mm.

Caractéristiques techniques Vis agencement, tête disque plate, système T-STAR *plus* (ajustement sûr de l'embout et meilleur guidage), filetage partiel, pointe 4CUT (filetage ondulé réduisant l'effet de fendillement).

Normes et Certificats

- Approbation européenne (ETA-12/0114)
- Supervision technique du MPA Stuttgart
- Contrôle à intervalles réguliers par un spécialiste indépendant (SKH)

Résistance à la traction

VALEUR CARACTÉRISTIQUE FTENS,K :	
Diamètre (mm)	Kilonewton (kN)
4,0	5,0

Résistance à la torsion

VALEUR CARACTÉRISTIQUE FTOR,K:	
Diamètre (mm)	Newton mètre (Nm)
4,0	3