

## SPAX Vis pour aggloméré filetage total tête fraisée Pozidriv Acier inoxydable A2



### Caractéristiques

**Catégorie de qualité:** Acier inoxydable A2

**Revêtement du surface:** Non-traité

**Forme de tête:** Tête conique

**Type:** Vis panneau de particule

Matériau	Système à visser	Diamètre mm	Longueur mm	Article
Acier inoxydable	Pozidriv	3	12	11843166
Acier inoxydable	Pozidriv	3	16	11843167
Acier inoxydable	Pozidriv	3	25	11843169
Acier inoxydable	Pozidriv	3	30	11843170
Acier inoxydable	Pozidriv	3.5	16	11843173
Acier inoxydable	Pozidriv	3.5	20	11843174
Acier inoxydable	Pozidriv	3.5	25	11843175
Acier inoxydable	Pozidriv	3.5	30	11843176
Acier inoxydable	Pozidriv	3.5	35	11843177
Acier inoxydable	Pozidriv	3.5	40	11843178
Acier inoxydable	Pozidriv	4	20	11843179
Acier inoxydable	Pozidriv	4	25	11843180
Acier inoxydable	Pozidriv	4	30	11843181
Acier inoxydable	Pozidriv	4	35	11843182
Acier inoxydable	Pozidriv	4	40	11843183
Acier inoxydable	Pozidriv	4	45	11843184
Acier inoxydable	Pozidriv	4	50	11843185
Acier inoxydable	Pozidriv	4	60	11843186
Acier inoxydable	Pozidriv	4.5	25	11843187
Acier inoxydable	Pozidriv	4.5	30	11843188
Acier inoxydable	Pozidriv	4.5	35	11843189
Acier inoxydable	Pozidriv	4.5	40	11843190
Acier inoxydable	Pozidriv	4.5	45	11843191
Acier inoxydable	Pozidriv	4.5	50	11843192
Acier inoxydable	Pozidriv	4.5	60	11843193
Acier inoxydable	Pozidriv	4.5	70	11843194
Acier inoxydable	Pozidriv	5	30	11843195
Acier inoxydable	Pozidriv	5	40	11843197
Acier inoxydable	Pozidriv	5	50	11843199
Acier inoxydable	Pozidriv	5	60	11843200
Acier inoxydable	Pozidriv	5	70	11843201
Acier inoxydable	Pozidriv	5	80	11843202
Acier inoxydable	Pozidriv	6	40	11843203
Acier inoxydable	Pozidriv	6	50	11843204
Acier inoxydable	Pozidriv	6	60	11843205
Acier inoxydable	Pozidriv	6	70	11843206
Acier inoxydable	Pozidriv	6	80	11843207
Acier inoxydable	Pozidriv	6	90	11843208
Acier inoxydable	Pozidriv	6	100	11843209

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.