

## Vis pour aggloméré à tête fraisée à empreinte cruciforme Pozidriv Acier électro zingué



### Caractéristiques

**Revêtement du surface:** Electro-zingage

**Forme de tête:** Tête conique

**Type:** Vis panneau de particule

Matériau	Système à visser	Diamètre mm	Longueur mm	Article
Acier au carbone	Pozidriv	3	12	12692421
Acier au carbone	Pozidriv	3	16	12692422
Acier au carbone	Pozidriv	3	20	12688978
Acier au carbone	Pozidriv	3	25	12692390
Acier au carbone	Pozidriv	3	30	12692391
Acier au carbone	Pozidriv	3	35	12692392
Acier au carbone	Pozidriv	3	35	23694522
Acier au carbone	Pozidriv	3	40	12692393
Acier au carbone	Pozidriv	3.5	12	12692420
Acier au carbone	Pozidriv	3.5	16	23252274
Acier au carbone	Pozidriv	3.5	16	12692419
Acier au carbone	Pozidriv	3.5	20	12692394
Acier au carbone	Pozidriv	3.5	25	12648395
Acier au carbone	Pozidriv	3.5	30	12692395
Acier au carbone	Pozidriv	3.5	35	12692396
Acier au carbone	Pozidriv	3.5	40	12692397
Acier au carbone	Pozidriv	3.5	45	23694506
Acier au carbone	Pozidriv	3.5	50	12692398
Acier au carbone	Pozidriv	4	16	12692423
Acier au carbone	Pozidriv	4	25	12692399
Acier au carbone	Pozidriv	4	35	12692401
Acier au carbone	Pozidriv	4	45	12692403
Acier au carbone	Pozidriv	4	60	12692425
Acier au carbone	Pozidriv	4.5	20	23694535
Acier au carbone	Pozidriv	4.5	20	12692404
Acier au carbone	Pozidriv	4.5	25	12692405
Acier au carbone	Pozidriv	4.5	30	12692406
Acier au carbone	Pozidriv	4.5	35	12692407
Acier au carbone	Pozidriv	4.5	40	12692429
Acier au carbone	Pozidriv	4.5	45	12692408
Acier au carbone	Pozidriv	4.5	50	12692428
Acier au carbone	Pozidriv	4.5	60	12692424
Acier au carbone	Pozidriv	5	20	12692409
Acier au carbone	Pozidriv	5	25	12692410
Acier au carbone	Pozidriv	5	30	12692411
Acier au carbone	Pozidriv	5	35	12692412
Acier au carbone	Pozidriv	5	40	23694551
Acier au carbone	Pozidriv	5	40	12692431
Acier au carbone	Pozidriv	5	50	23694553
Acier au carbone	Pozidriv	5	50	12692426

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.

Matériau	Système à visser	Diamètre mm	Longueur mm	Article
Acier au carbone	Pozidriv	5	60	12692427
Acier au carbone	Pozidriv	5	60	23694555
Acier au carbone	Pozidriv	5	80	12703151
Acier au carbone	Pozidriv	5	90	12703152
Acier au carbone	Pozidriv	6	30	12692414
Acier au carbone	Pozidriv	6	40	12692415
Acier au carbone	Pozidriv	6	50	12692416
Acier au carbone	Pozidriv	6	60	12692417
Acier au carbone	Pozidriv	6	70	12692418

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.