

**VIS METAUX TETE FRAISEE POZIDRIVE
ACIER 4.8 ZINGUE BLANC - REFERENCE 965AZ**



Domaine d'utilisation:

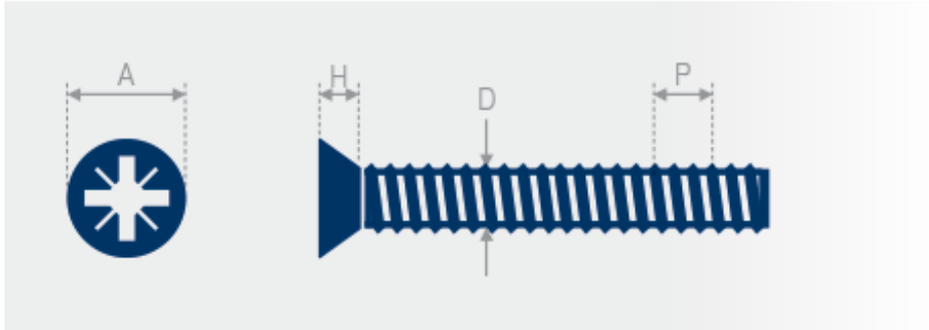
-Vis pour assemblage métallique

Avantages:

-Assemblage discret, la tête est affleurante à la surface fixée

-Tête Fraisée/Empreinte Pozidrive



**VIS METAUX TETE FRAISEE POZIDRIVE
ACIER 4.8 ZINGUE BLANC - REFERENCE 965AZ**


Caractéristiques (mm)

Diam. (D)	A	H	Pz
3.0	5.6	1.65	1
4.0	7.5	2.2	2
5.0	9.2	2.5	2
6.0	11	3	3
8.0	14.5	4	4

Caractéristiques techniques de l'acier 4.8

Filetage d x P	Charge minimale de rupture (N)	Charge d'épreuve (N)
3.0	2110	1560
4.0	3690	2720
5.0	5960	4400
6.0	8440	6230
8.0	15400	11400

 Résistance à la traction : 400 N/mm²