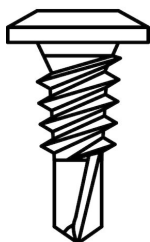


# VIS ACIER SUR ACIER PH2 ZINC CLAIR 4,8X19MM ACIER AU CARBONE RÉSISTANCE STANDARD

## 48IP19MC



### APPLICATIONS

Acier sur acier

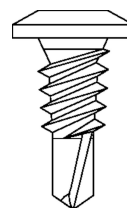
### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type de liaison	Liaison plastique
Type de tête de vis	Plat
Évidement	Philips 2
Type de filetage de la vis	Tek
Rotations par minute	2300 RPM
Matériau du fil	Acier au carbone résistance standard
Finition	Zinc clair
Diamètre de tête	9 mm
Type de pointe	Pointe à coupe type 17
Angle de pointe	110 °
Longueur de la vis	18,5 - 19,5 mm
Diamètre de la vis	4,62 - 4,82 mm

### SPÉCIFICATIONS LOGISTIQUES

GTIN	8715274028149
Quantité d'emballage	1000 pièces
Poids net	2,4 kg

### SPÉCIFICATIONS CONSOMMABLES



18,5 - 19,5 mm

4,62 - 4,82 mm

### SPÉCIFICATIONS CE

Diamètre intérieur fileté	3,8 mm
Longueur de la partie filetée	13,9 mm