

PCULP

Tornillo para cubiertas de zinc

Los tornillos Quik Drive® PCULP40BE1012 permiten la fijación de patas mono-tornillo en acero inoxidable adaptadas a la colocación de cubierta ventilada, en zinc con una junta alzada de 25 mm de altura.

Características

Materia

- **Acabado cincado amarillo.**

Ventajas

- Se adapta al encubado de la cubierta mono-tornillo,
- Beneficie del valor de carga al arrancamiento sobre viga de 18 mm de espesor,
- Respuesta a las prescripciones técnicas francesas relacionadas con esta aplicación.

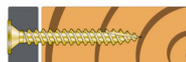
Aplicaciones

Soporte

- **Viga de madera de 18 mm de espesor.**

Campos de aplicación

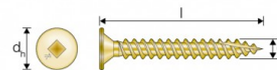
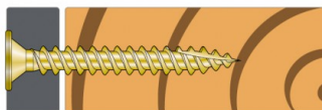
- **Fijación de cubiertas ventiladas en zinc con un clip mono-tornillo sobre viga.**



PCULP
Tornillo para cubiertas de zinc

Datos técnicos

Dimensiones y Valores
 característicos



Modelo	Anchura cabeza [mm]	Ø tête [mm]	Screw length [mm]	Número tornillo/cinta	Número tornillo/caja	Herramientas compatibles	Velocidad de rotación en vacío del atornillador con desembrague max [tr/min]	Peso [kg]
PCULP40BE1012	10.3	5	40	30	1500	QDPROPP38	2500	6.4

