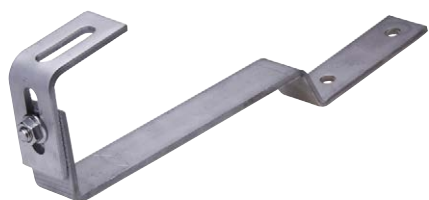
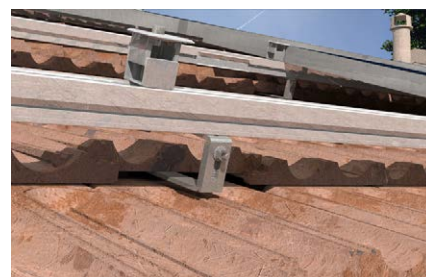


Il gancio piatto regolabile per coperture in tegole piatte



Tetto a falda con copertura in tegole



Dettaglio: Staffa GTPR

VERSIONI

- gancio in acciaio inossidabile X5CrNi 18-10 secondo EN 10088-2:2005
- bulloneria in acciaio inossidabile classe A2-70 secondo EN ISO 3506-1/2:2010

VANTAGGI

- Completo: il gancio è fornito preassemblato e gli accessori di collegamento ai profili Solar sono inclusi nella confezione.
- Fissaggio sicuro: la connessione regolabile è dotata di zigrinatura antiscivolo.
- Flessibile: il gancio è utilizzabile con ogni tipo di tegola grazie alla regolazione verticale.
- Adattabile: la piastra di base con fori Ø9 mm in asse è idonea per il fissaggio su travi portanti in legno.

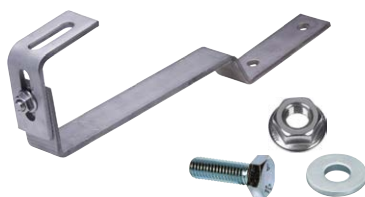
APPLICAZIONI

- Idoneo per:**
Sistema Tetto a falda con ganci,
manto di copertura in tegole piatte, con:
- Profilo Solar-light

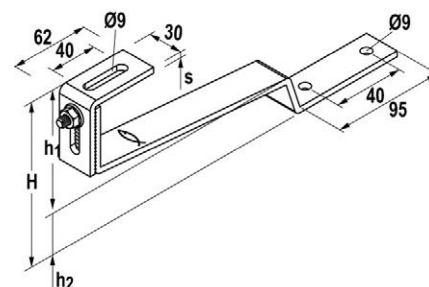
FUNZIONAMENTO

- Definire l'interasse dei ganci in funzione dei carichi neve e vento della zona di installazione dell'impianto.
- Individuare la posizione dei ganci in funzione della struttura portante e del layout dell'impianto.
- Sollevare la tegola e fissare il gancio mediante l'apposito ancoraggio determinato in funzione della tipologia e stratigrafia del supporto.

DATI TECNICI



Gancio regolabile tegola piatta **GTPR A2**



Prodotto	Art. n°	Peso W [kg]	Spessore s [mm]	Altezza totale H [mm]	Altezza sopra tegola h ₁ [mm]	Altezza sotto tegola h ₂ [mm]	Carico raccomandato a compressione F _b [kN]	Chiave di serraggio ○ SW	Coppia di serraggio T _{inst} [Nm]	Confezione [pz]	Codice EAN
GTPR A2	519667 1)	0,60	5	110÷138	64÷92	30	0,80	13	10	10	8001132028513

1) Contenuto della confezione: 10 ganci GTPR A2, 10 viti TE SKS M 8 x 20 A2, 10 rosette U M 8 x 20 A2, 10 dadi esagonali MU M 8 A2.