

Viti autoforanti per serramenti in PVC

SP

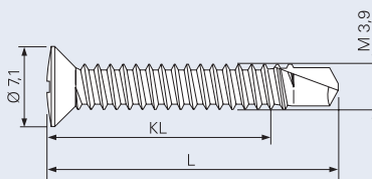




Informazioni tecniche

M3,9

Forma della testa: Testa piana speciale
Impronta: Cruciforme H



Informazioni ulteriori

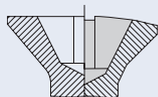
- Materiale:** SP acciaio al carbonio alta qualità.
- Trattamento di superficie:** GS bianco color argento senza cromo VI, resistenza alla corrosione oltre 400 ore.
GT 2000 resistenza alla corrosione oltre 2000 ore.
- Verniciatura:** Tutti i colori secondo tabella RAL.
- Posa:** Avvitatore ad aria SUPERGOR 11 (vedi pag. 97).
- Esecuzioni speciali:** Su richiesta si possono sviluppare e produrre delle viti adatte alle diverse applicazioni sia per quanto concerne la forma della testa, dell'impronta, del filetto, della punta od il trattamento di superficie.
- Attenzione:** Si consiglia l'utilizzo di acciai con durezza da 320 a 420 N/mm².
- Controllo qualità:** Possiamo garantire un controllo costante pari a 100 ppm.

Estetica migliorata

- la testa resta all'interno della ferramenta anche nel montaggio in obliquo

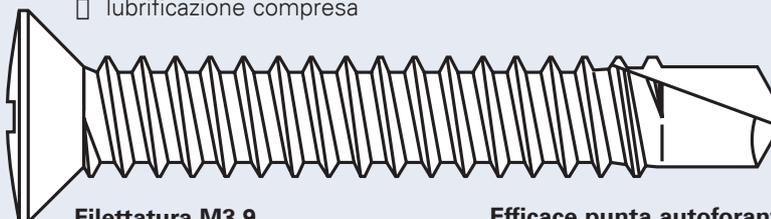
Impronta cruciforme più profonda

- applicazione più confortevole
- migliore guida
- Impronta adatta alla plastificazione della testa
- maggiore durata degli inserti



Rivestimento GS

- Finitura in linea con la tendenza attuale
- rispetto assoluto dell'ambiente (assenza del cromo VI)
- tenuta alla nebbia salina: 500 ore senza ruggine rossa
- lubrificazione compresa



Filettatura M3,9

- filettatura adatta ad ogni applicazione
- elevati valori meccanici
- razionalizzazione della gamma

Efficace punta autoforante

- geometria affinata
- resistenza accresciuta
- buona affidabilità nella posa automatica
- elevati valori meccanici

