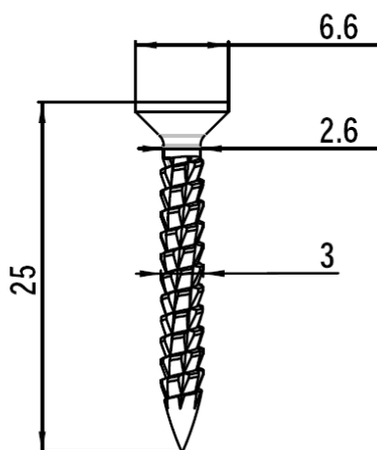


SPIT CW6 Crocwood



Spit CW6 L 25 mm - cod. 053229

DESCRIZIONE

- ▮ Fissaggio di profili in metallo su legno. Esempi: guide per cartongesso, profili perimetrali per controsoffitti, staffe ed angolari di sospensione, accessori di montaggio per impianti elettrici.

PROPRIETA'

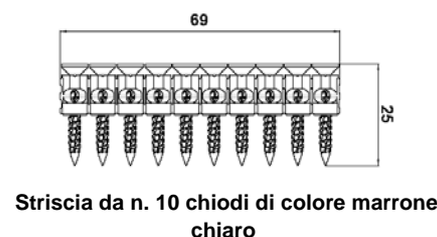
- ▮ Stelo e testa in acciaio al carbonio $f_{uk} = 500 \text{ N/mm}^2$
 - Testa svasata con impronta PZ 2
 - Rimovibile per svitamento
 - Zincatura elettrolitica di spessore min. 5 μm

CHIODATRICI CONSIGLIATE

- ▮ Per chiodatrici a gas Spit Pulsa 700E/P e Pulsa 800E/P

RESISTENZA

| CW6 | | Trazione | | Taglio* |
|--------------------------------------|---------|------------------|-------------------|-------------------|
| | | caratteristica | raccomandata | raccomandata |
| | | N_{Rk} (kN) | N_{Rec} (kN) | V_{Rec} (kN) |
| Nel legno di abete di spessore 35 mm | > 23 mm | 0,46 | 0,15 | 0,10 |



(*) Carico corrispondente ad una deflessione del chiodo pari ad 1 mm

1 kN = 100 Kg

LIMITI APPLICATIVI



Adatto per applicazione su qualsiasi classe di legno di spessore minimo 25 mm



Non adatto per murature in calcestruzzo o materiali duri



L'uso su murature tenere dev'essere soggetto a determinazione preliminare della resistenza.



Su materiali quali mattone in laterizio pieno o forato intonato preferire l'uso di chiodi tipo C6 o HC6 per i quali sono disponibili le schede tecniche specifiche