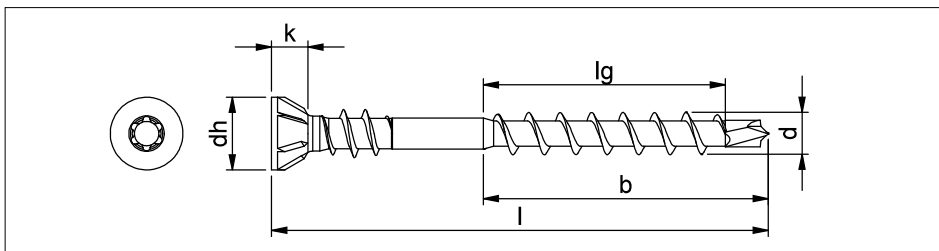


ASSY® PLUS 4 P CSMR 60 - PER PAVIMENTI TESTA PIANA SVASATA, FP, RW, ACC.ZINC.BIANCO



Impronta RW



Testa piana svasata 60° con alette svasatrici



Filetto sottotesta ASSY P



Filetto parziale



Punta autoforante



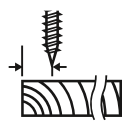
Acciaio temprato

Applicazione:

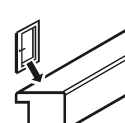
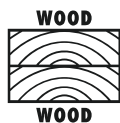
Per giunzioni legno-legno concepite per un'unione salda

Per l'accoppiamento di due elementi in legno

Il filetto sottotesta con passo della filettatura ridotto e diametro esterno del nucleo della vite maggiorato permette il collegamento di due elementi in legno senza la formazione di spazi tra i componenti. Il filetto sottotesta evita anche "giri a vuoto" al termine dell'avvitamento, grazie al diverso passo della seconda filettatura, consentendo una migliore tenuta dell'accoppiamento.



Ridotta distanza dal bordo



Acciaio zincato bianco temprato - Per applicazioni nelle classi di servizio 1 e 2 (da Ø > 4 mm)

- protezione superficiale grazie alla zincatura bianca, senza cromo esavalente, spessore dello strato 5 µm
- adatto per applicazioni in classe di servizio 1 (interni) e da Ø > 4 mm in classe di servizio 2 (area umida o esterna coperta) in conformità alla normativa EN 1995-1-1:2010-12 + DIN SPEC 1052-100:2013-08

Vite a filetto parziale, con filettatura anche sottotesta ad elevato effetto di serraggio e testa auto-svasante ridotta a 60°, per il fissaggio senza spazi vicino ai bordi e senza preforatura di pannelli (quali profili ad incastro, perlinati, ecc.). La salda presa del filetto sottotesta nel componente in legno evita anche i possibili rumori da calpestio (es. scricchiolii o cigolii).

Certificato:

ETA 11/0190 Valutazione Tecnica Europea



Trasmissione di potenza ottimale grazie all'impronta RW

- maggiore trasmissione di potenza grazie alla superficie di contatto più ampia sull'inserto
- aumento della stabilità e della precisione di posizionamento grazie alla perfetta compatibilità tra inserto e intaglio
- possibilità di lavorare anche con una sola mano e supporto eccellente durante il posizionamento grazie all'effetto „plug-in“
- sostituzione dell'inserto poco frequente grazie all'ampio campo di applicazione dei singoli inserti
- compatibilità con l'inserto AW precedente

Posizionamento preciso e foratura molto pulita grazie alla punta autoforante a "Mecchia"

- posizionamento e foratura senza la formazione di trucioli
- foratura perfetta e senza la formazione di crepe grazie ai taglienti laterali
- posizionamento preciso, anche sulle superfici dure, senza slittamento grazie al perno di centraggio
- avvitamento rapido grazie all'inizio graduale del filetto

Svasatura semplice in qualsiasi tipologia di legno

- testa piana svasata 60° con diametro ridotto per consentirne l'affondamento perfetto in giunzioni con pavimenti, perline, profili ad incastro
- perfetto incastro del successivo listonemaschio
- processo di fresatura ottimale grazie alla testa piana svasata con alette svasatrici sottotesta