



Vite tradizionale, tecnologia SPAX

La SPAX a testa cilindrica trova il suo impiego per il fissaggio di ferramenta con **fori senza svasatura**, ad esempio staffe e cerniere.

Grazie alla geometria piatta del sottotesta, questa nostra vite garantisce una ampia ed uniforme superficie di appoggio e quindi una forte **pressione di serraggio**.



Le caratteristiche uniche della TC SPAX

Frena sulla ferramenta

a contatto col metallo le alette interne frenano e **prevengono la "spanatura"**, garantiscono il fissaggio e la tenuta nel tempo, assicurano la chiusura "a filo";

la geometria del sottotesta rende dunque possibile un **accoppiamento ottimale** su tutti i materiali e nelle applicazioni più universali.

"Entra" più velocemente, "tiene" di più

Il filetto ondulado **fino in punta** entra più facilmente e riduce lo sforzo grazie alla maggiore scorrevolezza, aumentando la velocità di avvitamento; l'ondulazione **crea una contro filettatura** molto profonda che aumenta il fissaggio e la tenuta, contrastando a lungo lo svitamento naturale;



Non "crepa" il legno, evita il preforo

la nuova punta quadra autoforante trancia le fibre del legno, anche quello duro, prevenendo le spaccature del materiale **anche vicino al bordo**;

nella quasi totalità delle applicazioni diventa così **inutile il preforo**, anche nei materiali più duri, con un enorme risparmio di tempo.