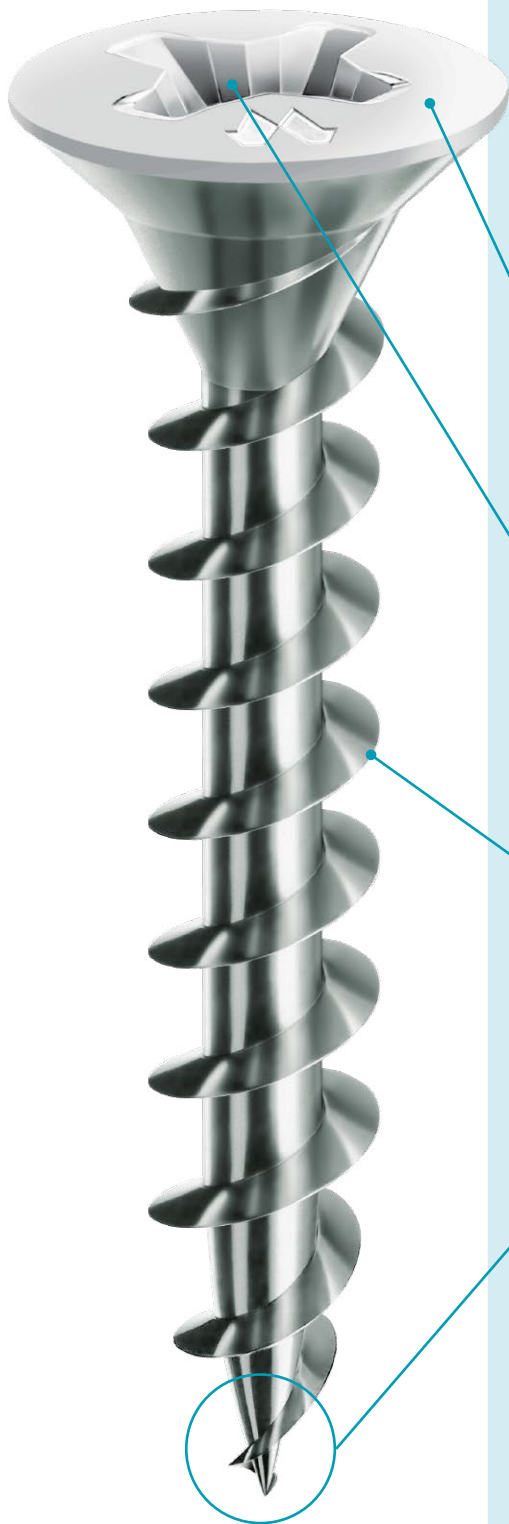


TSP
Testa Svasata Piana

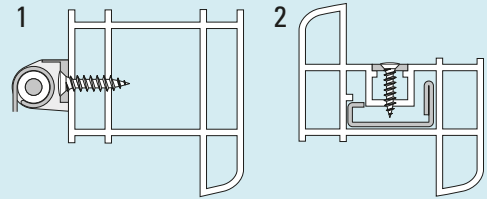
FRAMEX® PVC
PER SERRAMENTI IN PVC



Vite specifica per il fissaggio di elementi di ferramenta su profili per serramenti in PVC.

**Fissaggio
cerniere (1)**

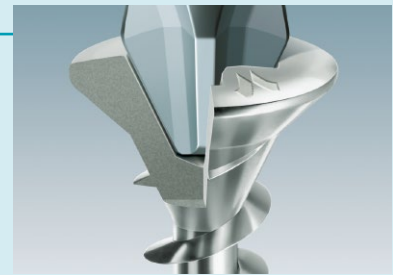
**Fissaggio
ferramenta ar (2)**



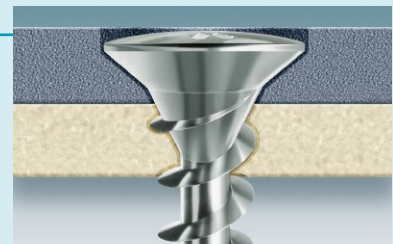
TESTA (Ø 7 mm)
di diametro ridotto, per
il fissaggio di elementi di
ferramenta e cerniere.



CAVA
a croce PH2 ad elevata
profondità, per garantire
un accoppiamento
ottimale con la punta
avvitatrice, riducendone
sensibilmente il consumo.



FILETTO
di diametro 4,3 mm con
profilo speciale per PVC,
per garantire una elevata
resistenza allo strappo e
allo spanamento.
La filettatura eseguita fin
sotto testa garantisce una
migliore presa sulla parete esterna del profilo.



PUNTA
filettata fin sull'estremità, per autofilettare rapidamente il
materiale, tagliandone le fibre senza necessità di elevate
pressioni.

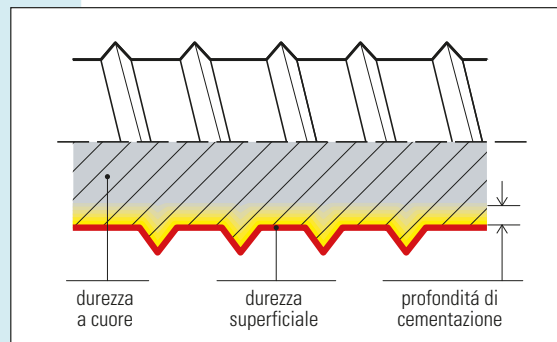
TRATTAMENTO GALVANICO CHROMITING®
Di colore iridescente garantisce una
protezione contro la ruggine di molto
superiore a tutte le normali zincature.
Conforme al grado 4 della norma EN 1670.



TRATTAMENTO TERMICO DI CARBONITRURAZIONE

Conferisce alla vite la duplice caratteristica di:

- **superficie durissima**, necessaria per filettare il materiale nel quale viene avvitata;
- **cuore tenace ed elastico**, per evitare la rottura delle viti, garantendone una **elevata resistenza meccanica**.



CONTROLLI IN PROCESS

Tutto il processo produttivo è sottoposto al sistema di controllo **SPC (Statistical Product Control)**, che garantisce **un elevato livello qualitativo costante nel tempo**.

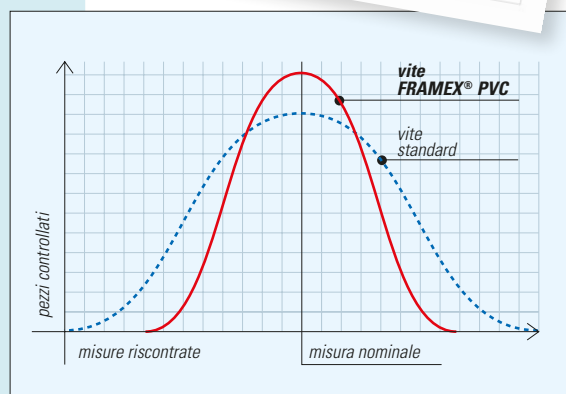
Il numero di lotto sulle etichette consente la **totale rintracciabilità** di tutte le fasi produttive e dei relativi documenti di controllo/collaudo.



VITI CALIBRATE

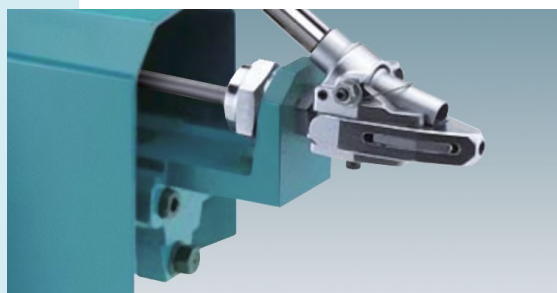
Le viti **FRAMEX® PVC** sono prodotte **rispettando tolleranze più ristrette rispetto alle viti standard**.

Si possono pertanto definire **"calibrate"**, in grado cioè di scorrere con più facilità nelle guide e nei tubi di carico delle macchine avvitatrici.



AVVITAMENTI AUTOMATICI

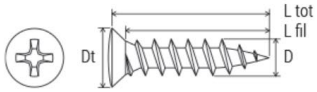
L'insieme delle caratteristiche sopra illustrate, unitamente ad una produzione interamente sotto controllo, rendono le **FRAMEX® PVC** adatte per **avvitamenti automatizzati e critici**.






FRAMEX® PVC

CHROMITING® LACCATA BIANCA

TSP - Testa Svasata Piana - Cava PH



	Cod. Mustad	D (mm)	L tot (mm)	L fil (mm)	Dt (mm)	Pcs. 	Pcs. 
PH 2	SP436A43016032C	4,3	16	TOT	7	1000	10000
	SP436A43020032C	4,3	20	TOT	7	1000	6000
	SP436A43025032C	4,3	25	TOT	7	1000	5000
	SP436A43030032C	4,3	30	TOT	7	1000	7000
	SP436A43035032C	4,3	35	TOT	7	1000	7000