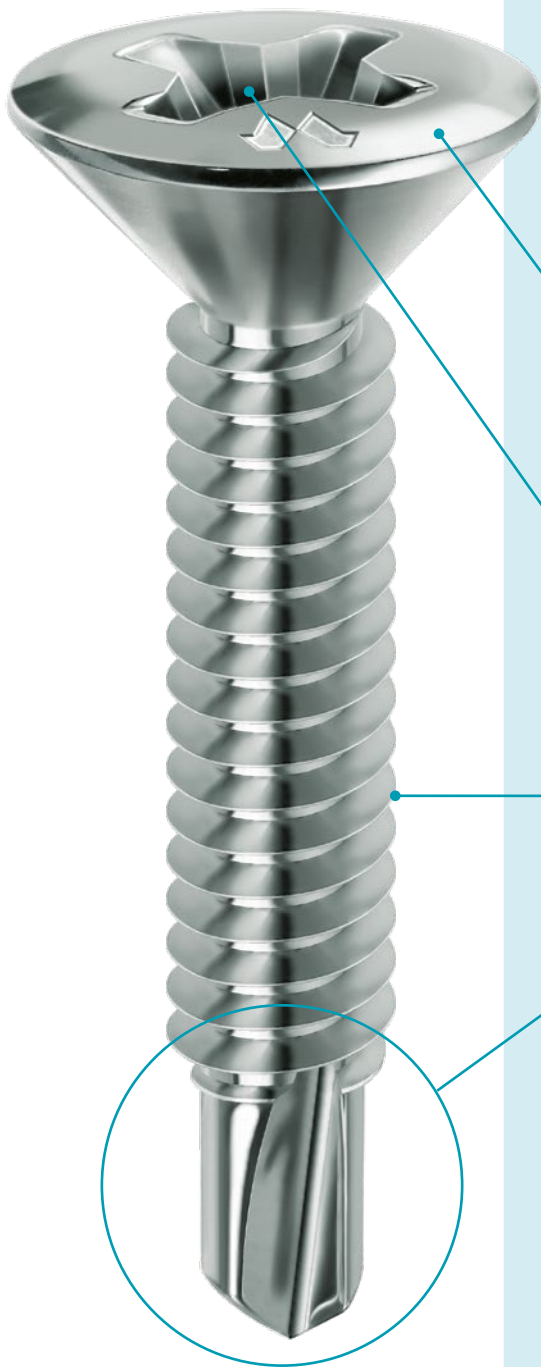


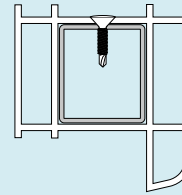
TSP
Testa Svasata Piana

DRILLEX® PVC
AUTOPERFORANTE PER SERRAMENTI IN PVC

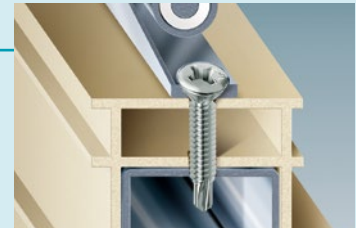


Vite specifica per il fissaggio del rinforzo e delle cerniere su profili per serramenti in PVC.

Per fissaggio del rinforzo



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 3,9 mm a passo stretto speciale, per avvitamento su rinforzi metalli zincati. La filettatura ottimizzata eseguita fin sotto testa garantisce un buon serraggio della vite ed una elevata resistenza allo strappo.

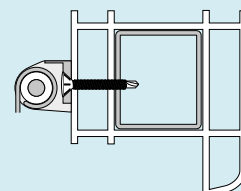
PUNTA
perforante "Drillex", speciale per forare rapidamente e con il minimo sforzo il rinforzo metallico zincato fino a 3 mm.

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.



VERSIONE CON NERVATURE SOTTOTESTA (3,9x25 - 3,9x32)

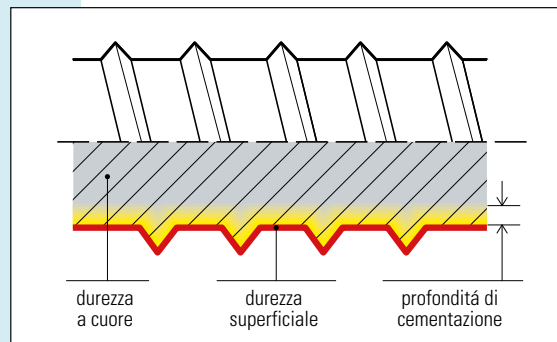
Per fissaggio di cerniere e incontri



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

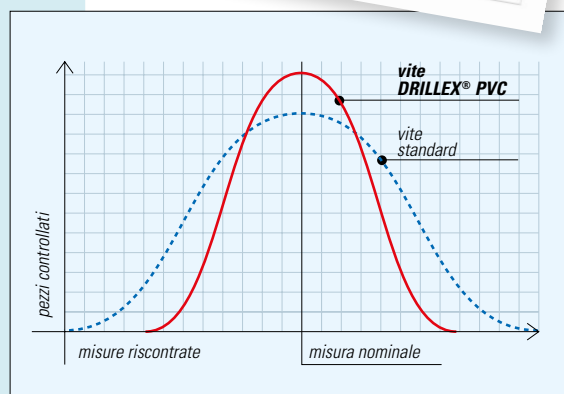
Tutto il processo produttivo è sottoposto al sistema di controllo **SPC (Statistical Product Control)**, che garantisce **un elevato livello qualitativo costante nel tempo**.

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



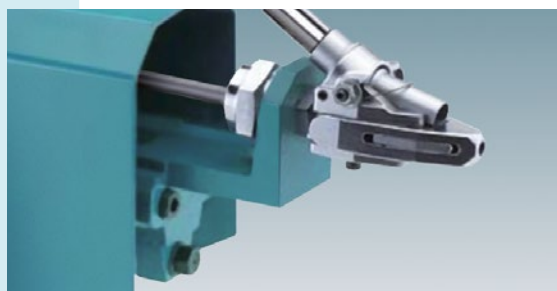
VITI CALIBRATE

Le viti **DRILLEX® 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

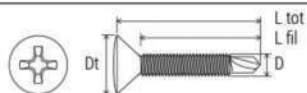
L'insieme delle caratteristiche sopra illustrate, unitamente ad una produzione interamente sotto controllo, rendono le **DRILLEX® PVC** adatte per **avvitamenti automatizzati e critici**.



DRILLEX® PVC

CHROMITING®

TSP - Testa Svasata Piana - Cava PH



	Cod. Mustad	D (mm)	L tot (mm)	L fil (mm)	Dt (mm)	Pcs. 	Pcs.
	SP448A390130C8C	3,9	13	TOT	7	1000	10000
	SP448A390140C8C	3,9	14	TOT	7	1000	10000
	SP448A390160C8C	3,9	16	TOT	7	1000	10000
	SP448A390190C8C	3,9	19	TOT	7	1000	6000
	SP435A390250C8C ♦	3,9	25	TOT	7	1000	6000
	SP435A390320C8C ♦	3,9	32	TOT	7	1000	9000

♦ Munita di dentellatura sottotesta per fissaggio cerniere.