

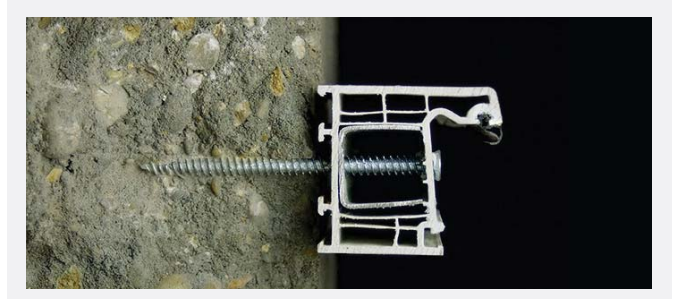
SMP30



WINDOW FRAME SCREW WITH COUNTERSUNK HEAD, T30

Window frame screw for installation in plastic and aluminium window profiles. With HiLo threading to optimize the insertion into the hole.

TYPE P30



Frame fixings

ADVANTAGES

- No additional plugs are required thanks to the self-tapping thread.
- Small drill bit diameter allows fast working.
- Stress-free installation and fixing of the profile.

FUNCTIONING

- Push-through installation.
- The full thread prevents the frame from being pulled against the substrate.
- Cover caps are available for a nice finish.

KOZIJNSCHROEF MET PLATTE KOP, T30

Kozijnschroef met diepe T-drive indruk en zelftappende schroefdraad. HiLo draad op het eerste deel van de draad voor gemakkelijker inschroeven.

VOORDELEN

- Kleine boordiameter voor snelle montage.
- Dankzij de volledige draad wordt het aanbouwdeel niet tegen de verankeringsondergrond getrokken.
- Spanningsvrije installatie, zonder plug.

TOEPASSING

- Doorsteekmontage.
- Cilindrische kop voor verzonken montage bij houten kozijnen en platte kop voor gebruik in metalen en kunststof profielen.
- Afdekkapjes voor een propere afwerking.

VIS POUR CHÂSSIS TÊTE PLATE, T30

Vis pour châssis avec empreinte étoile-T profonde et filetage autotaraudeur. Filet HiLo sur l'avant pour une mise en place facile de la vis.

AVANTAGES

- Montage rapide grâce au diamètre de perçage réduit.
- Le filet complet évite que la fixation ne soit serrée contre la matière de base.
- Installation exempte de contrainte., sans cheville supplémentaire.

APPLICATION

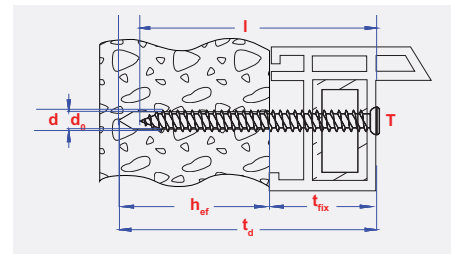
- Installation traversante.
- Tête cylindrique pour des cadres en bois et tête plate pour des cadres métalliques et plastiques.
- Capuchons pour cacher la fixation.

INSTALLATION SCHEME



INFO

d	l	d ₀	t _d	h _{ef}	t _{fix}	T
[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
7,5	42	6	57	40	2	T30
7,5	62	6	77	40	22	T30
7,5	72	6	87	40	32	T30
7,5	82	6	97	40	42	T30
7,5	92	6	107	40	52	T30
7,5	102	6	117	40	62	T30
7,5	112	6	127	40	72	T30
7,5	122	6	137	40	82	T30
7,5	132	6	147	40	92	T30
7,5	142	6	157	40	102	T30
7,5	152	6	167	40	112	T30
7,5	162	6	177	40	122	T30
7,5	182	6	197	40	142	T30
7,5	202	6	217	40	162	T30
7,5	212	6	227	40	172	T30



*Minimum setting depth/ Min. verankeringsdiepte
Profondeur d'installation min.

concrete/ beton/ béton h_{ef} > 30mm
solid brick/ volle steen/ brique pleine h_{ef} > 40mm
hollow brick/ holle steen/ brique creuse h_{ef} > 60mm

Frame fixings



Carton box packing - Kartonverpakking - Boîte carton

size	pgb code	EAN13	
7,5x42	SMP30375042 Z	5902134708973	100
7,5x62	SMP30375062 Z	5902134708980	100
7,5x72	SMP30375072 Z	5902134708997	100
7,5x82	SMP30375082 Z	5902134709000	100
7,5x92	SMP30375092 Z	5902134709017	100
7,5x102	SMP30375102 Z	5902134709024	100
7,5x112	SMP30375112 Z	5902134709031	100
7,5x122	SMP30375122 Z	5902134709048	100
7,5x132	SMP30375132 Z	5902134709055	100
7,5x142	SMP30375142 Z	5902134709062	100
7,5x152	SMP30375152 Z	5902134709079	100
7,5x162	SMP30375162 Z	5902134709086	100
7,5x182	SMP30375182 Z	5902134709093	100
7,5x202	SMP30375202 Z	5902134709109	100
7,5x212	SMP30375212 Z	5902134709116	100



Window box packing - Vensterdoos - Boîte à fenêtre

size	pgb code	EAN13	
7,5x62	SMP30E75062 Z	5902134706856	100
7,5x72	SMP30E75072 Z	5902134706863	100
7,5x82	SMP30E75082 Z	5902134706870	100
7,5x92	SMP30E75092 Z	5902134706887	100
7,5x102	SMP30E75102 Z	5902134706894	100
7,5x112	SMP30E75112 Z	5902134706917	100
7,5x122	SMP30E75122 Z	5902134706924	100
7,5x132	SMP30E75132 Z	5902134706900	100
7,5x152	SMP30E75152 Z	5902134707679	100
7,5x182	SMP30E75182 Z	5902134707686	100

LOADS - BELASTINGEN - CHARGES

Recommended loads for a single anchor. ¹⁾
Maximaal aanbevolen belasting voor één anker.
Charges maximales recommandées pour un ancrage simple.

Type P30			ø 7,5
Concrete / Beton / Béton	C20/25	[kN]	1,90

¹⁾ Following test report / Volgens testrapport / Selon rapport d'essai
LOK00-6026/13/R15OSK (h_{ef} = 30mm), Y_{Mc} = 2,1 ; Y_F = 1,4