

Packaging / Packaging

Réf	DESIGNATION DESCRIPTION	QTE BOITE QTY PER BOX	QTE PAR CARTON QTY PER CARTON	GENCOD
TPPLUS5030-BC	CHEVILLE CLOU POLYAMIDE TP Ø5X30 mm	200	800	3553975450211
TPPLUS5040-BC	CHEVILLE CLOU POLYAMIDE TP Ø5X40 mm	200	800	3553975450228
TPPLUS5050-BC	CHEVILLE CLOU POLYAMIDE TP Ø5X50 mm	200	800	3553975450235
TPPLUS6040-BC	CHEVILLE CLOU POLYAMIDE TP Ø6X40 mm	200	800	3553975450242
TPPLUS6060-BC	CHEVILLE CLOU POLYAMIDE TP Ø6X60 mm	100	400	3553975450259
TPPLUS6080-BC	CHEVILLE CLOU POLYAMIDE TP Ø6X80 mm	100	400	3553975450266
TPPLUS8060-BC	CHEVILLE CLOU POLYAMIDE TP Ø8X60 mm	100	400	3553975450273
TPPLUS8080-BC	CHEVILLE CLOU POLYAMIDE TP Ø8X80 mm	100	400	3553975450280
TPPLUS8100-BC	CHEVILLE CLOU POLYAMIDE TP Ø8X100 mm	100	400	3553975450297
TFPLUS5030-BC	CHEVILLE CLOU POLYAMIDE TF Ø5X30 mm	200	800	3553975450303
TFPLUS5040-BC	CHEVILLE CLOU POLYAMIDE TF Ø5X40 mm	200	800	3553975450310
TFPLUS5050-BC	CHEVILLE CLOU POLYAMIDE TF Ø5X50 mm	200	800	3553975450327
TFPLUS6040-BC	CHEVILLE CLOU POLYAMIDE TF Ø6X40 mm	200	800	3553975450334
TFPLUS6060-BC	CHEVILLE CLOU POLYAMIDE TF Ø6X60 mm	100	400	3553975450341
TFPLUS6080-BC	CHEVILLE CLOU POLYAMIDE TF Ø6X80 mm	100	400	3553975450358
TFPLUS8060-BC	CHEVILLE CLOU POLYAMIDE TF Ø8X60 mm	100	400	3553975450365
TFPLUS8080-BC	CHEVILLE CLOU POLYAMIDE TF Ø8X80 mm	100	400	3553975450372
TFPLUS8100-BC	CHEVILLE CLOU POLYAMIDE TF Ø8X100 mm	100	400	3553975450389



Scell-it® S.A.S.

[NEW]

TURBO PLUS

CHEVILLE NYLON CLOU POLYAMIDE RENFORCE
NYLON PLUG WITH POLYAMID NAIL



Scell-it®



TURBO PLUS

Caractéristiques / features

- Cheville nylon prémontée clou polyamide renforcé anti-corrosion / pre-mounted corrosion-resistant nylon plug with polyamid nail.
- Alternative économique idéale de la cheville clou Inox /
- L'utilisation dans des matériaux pleins / for use in solid materials.
- Applications multiples (fixation de tasseaux, de rails, de petit appareillages) / multiple applications (batten wood, rails, little appliances etc).
- Tenue optimale pour des températures de -40°C à 80°C / optimal behaviour in temperatures -40°C to 80°C.

Avantages / advantage

- Résistance à la corrosion / anti-corrosion.
- Économique / economic.
- Absence de conductivité / non-conductive.
- Légère pour un transport aisé / low weight for an easy transport.

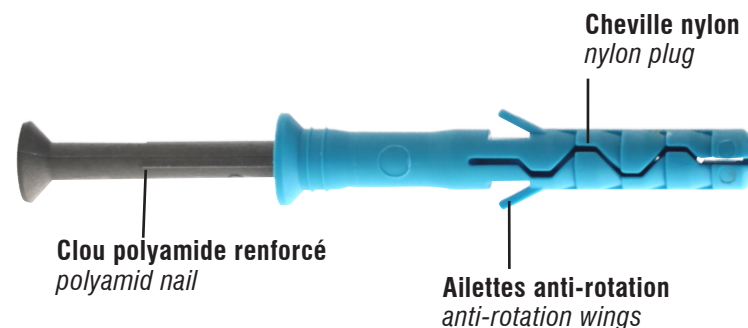


Scell-it®



Données techniques / Technical data

	Ref TURBOPLUS	L	t _{fix}	d _{cut}	h	⚖
		(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	
Ø5.0	TPPLUS5030-BC	30	5	5	35	30
	TPPLUS5040-BC	40	10		50	40
	TPPLUS5050-BC	50	20		60	40
Ø6.0	TPPLUS6040-BC	40	10	6	50	50
	TPPLUS6060-BC	60	30		70	60
	TPPLUS6080-BC	80	50		90	60
Ø8.0	TPPLUS8060-BC	60	20	8	70	80
	TPPLUS8080-BC	80	40		90	80
	TPPLUS8100-BC	100	60		110	85
Ø5.0	TFPLUS5030-BC	30	5	5	35	30
	TFPLUS5040-BC	40	10		50	40
	TFPLUS5050-BC	50	20		60	40
Ø6.0	TFPLUS6040-BC	40	10	6	50	50
	TFPLUS6060-BC	60	30		70	60
	TFPLUS6080-BC	80	50		90	60
Ø8.0	TFPLUS8060-BC	60	20	8	70	80
	TFPLUS8080-BC	80	40		90	80
	TFPLUS8100-BC	100	60		110	85



environnement humide / wet environment



économique / economic



pose rapide et facile / fast and easy installation

L	t _{fix}	d _{cut}	h	⚖
Longueur Length	Épaisseur maxi pièce à fixer Maximum fixing thickness	Diamètre perçage Drill hole diameter	Profondeur de perçage Drill hole depth	Charges admissibles (kg) Permissible loads (kg)