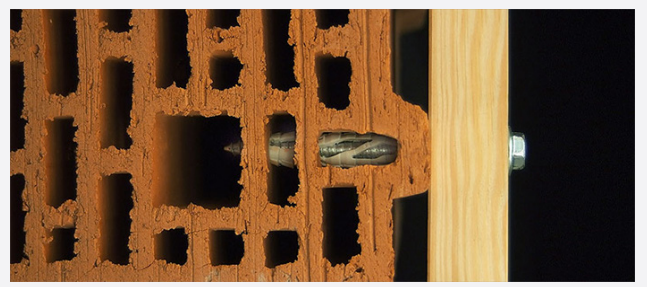




FRAME PLUG WITH COUNTERSUNK HEAD AND T-DRIVE SCREW

Universal frame anchor with ETA approval, suitable for nearly all building materials.

TYPE RPT



ADVANTAGES

- The long expansion zone ensures a safe anchorage even in soft base material as well as in hollow blocks or bricks.
- The extensive range with diameters of 8 and 10mm offers the right plug for every fixing.
- Easy handling thanks to the anchorage depth of 70mm in all materials with all product lengths.

FUNCTIONING

- Push-through installation.
- The frame plug expands in solid building materials and forms a knot in hollow building materials.
- For timber constructions, countersunk plugs are recommended. In case of metal constructions, use plugs with cylindrical collar.

RAHMENDÜBEL MIT SENKKOPF UND SCHRAUBE TX40

Universal Rahmendübel mit ETA Zulassung, geeignet für Beton und Mauerwerk.

VORTEILE

- Die lange Spreizzone garantiert eine sichere Verankerung, selbst in weichem Grundmaterial sowie in Hohlblöcken oder Hohlziegeln.
- Das umfangreiche Sortiment bietet den richtigen Dübel für jede Anwendung.
- Feste Verankerungstiefe von 70mm für alle Abmessungen.

FUNKTIONSWEISE

- Durchsteckmontage.
- Der Dübel spreizt sich im Vollbaustoff und formt einen Knoten im Hohlbaustoff.
- Verwenden Sie Senkkopfschrauben für Holzkonstruktionen und Sechskantkopfschrauben für Metallkonstruktionen.

KOŁEK ROZPOROWY RAMOWY PRZETYKOWY Z WKRĘTEM Z ŁBEM STOŻKOWYM T-DRIVE TX40

Uniwersalny kołek z certyfikatem ETA, do montażu w większości materiałów budowlanych.

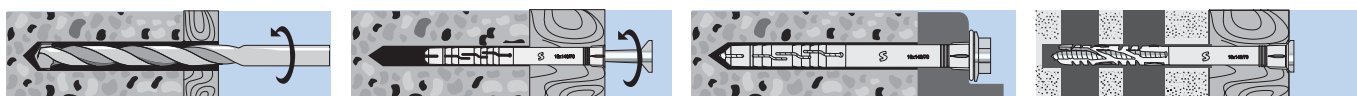
ZALETY

- Długa strefa rozpięcia zapewnia bezpieczne zakotwienie nawet w miękkim podłożu, pustakach i ceglach.
- Szeroka gama rozmiarów przy średnicach 8 i 10 mm, zapewnia dobór właściwego kołka dla każdego mocowania.
- Łatwy montaż dzięki głębokości zakotwienia 70mm (60mm dla $\varnothing 8$) we wszystkich materiałach budowlanych przy każdym wymiarze kołka.

FUNKCJONOWANIE

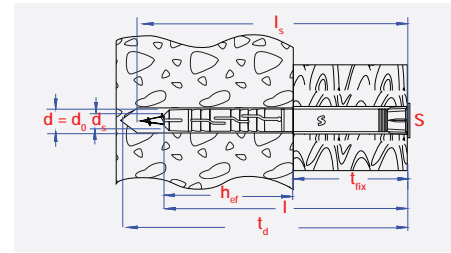
- Montaż przelotowy.
- Kołek rozpira się w materiałach pełnych, natomiast w materiałach otworowych zapętla się.
- Do konstrukcji z drewna zalecane są kołki z łbem stożkowym. W przypadku konstrukcji metalowych używać kołków z kołnierzem.

INSTALLATION SCHEME - SCHEMAT MONTAŻU



INFO

d	l	d ₀	t _d	d _s	l _s	h _{ef}	t _{fix}	S
[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	
10	80	10	90	7	87	70	10	T40
10	100	10	110	7	107	70	30	T40
10	120	10	130	7	127	70	50	T40
10	140	10	150	7	147	70	70	T40
10	160	10	170	7	167	70	90	T40
10	180	10	190	7	187	70	110	T40
10	200	10	210	7	207	70	130	T40
10	230	10	240	7	237	70	160	T40



Frame fixings



Carton box packing - Kartonpackung - Pudeło kartonowe



Window box packing - Sichtfensterbox - Pudełko z okienkiem

size	pgb code	EAN13	
8x80	SMRPT308080 NZN	5902134195384	100
8x100	SMRPT308100 NZN	5902134195391	100
8x120	SMRPT308120 NZN	5902134195407	100
8x140	SMRPT308140 NZN	5902134195414	100
10x80	SMRPT310080 NZN	5902134712796	50
10x100	SMRPT310100 NZN	5902134712802	50
10x120	SMRPT310120 NZN	5902134712819	50
10x140	SMRPT310140 NZN	5902134712826	50
10x160	SMRPT310160 NZN	5902134712833	50
10x180	SMRPT310180 NZN	5902134712840	25
10x200	SMRPT310200 NZN	5902134712857	25
10x230	SMRPT310230 NZN	5902134712864	25
10x260	SMRPT310260 NZN	5902134201245	25
10x300	SMRPT310300 NZN	5902134201252	25

size	pgb code	EAN13	
10x80	SMRPTE10080 NZN	5902134713021	25
10x100	SMRPTE10100 NZN	5902134713038	25
10x120	SMRPTE10120 NZN	5902134713045	25
10x140	SMRPTE10140 NZN	5902134713052	25
10x160	SMRPTE10160 NZN	5902134713069	25
10x180	SMRPTE10180 NZN	5902134713076	25
10x200	SMRPTE10200 NZN	5902134713083	25

!

PRODUCT VIDEO



Carton box packing - Kartonpackung - Pudeło kartonowe

size	pgb code	EAN13	
10x80	SMRPT310080 NA4	5902134727998	50
10x100	SMRPT310100 NA4	5902134725888	50
10x120	SMRPT310120 NA4	5902134725895	50
10x140	SMRPT310140 NA4	5902134728001	50
10x160	SMRPT310160 NA4	5902134728018	50

- *Special covers like NRU (ruspert) as well NVV (hot deep galvanised) are available on demand.*
- *Spezielle Beschichtungen wie NRU (Ruspert) oder NVV (feuerverzinkt) sind auf Anfrage erhältlich.*
- *Na specjalne zapytanie dostępne powłoki NRU (ruspert) i NVV (ocynk ogniowy).*