

# fischer rámová hmoždinka SXS

Nová průvlaková technologie v rámových hmoždinkách pro kotvení do betonu.

## Použití

### Vhodná pro:

Beton a zdivo. Univerzální použití.

### K upevnění:

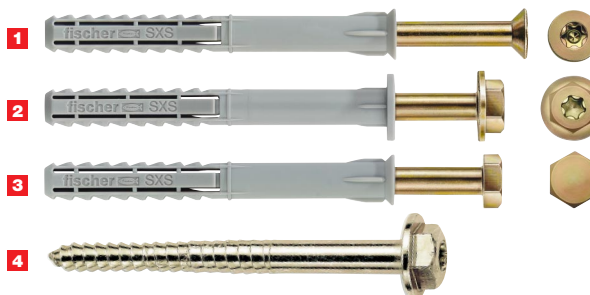
trámů, dřevěných latí, lišt, fasádních rastrů, dřevěných krovů, okenních a dveřních rámu, kovových profilů, plechů a pod.



## Popis

- Nová univerzální rámová hmoždinka SXS 10 pro kotvení fasád především na betonovém podkladě.
- Kombinací speciálního pevnostního šroubu se speciální šroubovicí a kvalitního nylonu s novým čtyřstranným rozpěrným systémem jsou docíleny vysoké výkony kotvy v tahu a zaručena bezpečnost kotvení.

- 1 Rámová hmoždinka SXS-T s hlavou zápustnou pro Bit T 40
- 2 Rámová hmoždinka SXS-F US se šestihranou hlavou a přírubou s Bitem T 40
- 3 Rámová hmoždinka SXS-SS se šestihranou hlavou
- 4 CO-NA-šroub



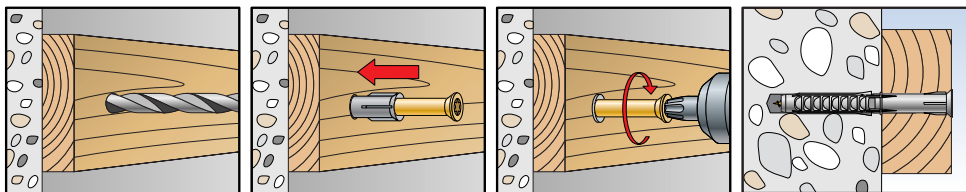
## Certifikováno



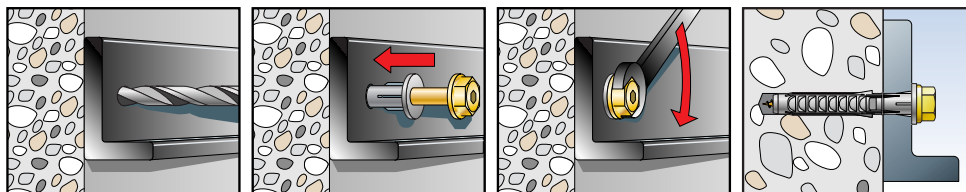
## Výhody

- Možností volby ze tří druhů hlav šroubu je umožněna rychlá a pohodlná technologie montáže
- Blokační výstupky zabráňují pootočení hmoždinky při zašroubování šroubu
- Nylonový nákržek pod hlavou šroubu izoluje kotvu proti přenosu bludných elektrických proudů.
- Předmontovaný šroub s hmoždinkou zaručují optimální sladění a bezpečnost.
- Vysoká únosnost při jednoduché montáži.
- Vnitřní pojistka zabráňuje problémům při průvlakné montáži (např. vlhké dřevo, těsné díry).

## Montáž



SXS-T pro kotvení dřevěných konstrukcí



SXS-F US pro kotvení z a m e ě n i c k ý c h konstrukcí.

# fischer rámová hmoždinka SXS

## Technická data



**SXS-T** – s galvanicky pozinkovaným bezpečnostním šroubem se zápsutnou hlavou

Typ	do katalogové č.	do vrtáku mm	td min. hloubka vrtané díry při montáži přes přípevn. předmět mm	hv min. hloubka ukotvení mm	l délka hmoždinky mm	da max. užší délka mm	ds x ls hřebový šroub fischer mm	Bit	balení kusů
SXS 10 x 80 T	19601	10	90	50	80	30	7 x 87	T40	50
SXS 10 x 100 T	19604	10	110	50	100	50	7 x 107	T40	50
SXS 10 x 120 T	19616	10	130	50	120	70	7 x 127	T40	50
SXS 10 x 140 T	19621	10	150	50	140	90	7 x 147	T40	50
SXS 10 x 160 T	24076	10	170	50	160	110	7 x 167	T40	50
SXS 10 x 180 T	24080	10	190	50	180	130	7 x 187	T40	50
SXS 10 x 200 T	24083	10	210	50	200	150	7 x 207	T40	50
SXS 10 x 230 T	24085	10	240	50	230	180	7 x 237	T40	50
SXS 10 x 260 T	24557	10	270	50	260	210	7 x 267	T40	50



**SXS-T A4** – s bezpečnostním šroubem z nerezové oceli A4

SXS 10 x 80 T A4	19602	10	90	50	80	30	7 x 87	T40	50
SXS 10 x 100 T A4	19605	10	110	50	100	50	7 x 107	T40	50
SXS 10 x 120 T A4	19617	10	130	50	120	70	7 x 127	T40	50
SXS 10 x 140 T A4	19623	10	150	50	140	90	7 x 147	T40	50
SXS 10 x 160 T A4	24077	10	170	50	160	110	7 x 167	T40	50
SXS 10 x 180 T A4	24082	10	190	50	180	130	7 x 187	T40	50
SXS 10 x 200 T A4	24084	10	210	50	200	150	7 x 207	T40	50
SXS 10 x 230 T A4	24086	10	240	50	230	180	7 x 237	T40	50
SXS 10 x 260 T A4	24558	10	270	50	260	210	7 x 267	T40	50



**SXS-F US** s galvanicky pozinkovaným bezpečnostním šroubem s šestihranou hlavou, přírubou a otvorem pro Bit T 40

SXS 10 x 60 F US <sup>1)</sup>	19599	10	70	50	60	10	7 x 69	SW13	50
SXS 10 x 80 F US <sup>1)</sup>	19603	10	90	50	80	30	7 x 89	SW13	50
SXS 10 x 100 F US <sup>1)</sup>	19614	10	110	50	100	50	7 x 109	SW13	50
SXS 10 x 120 F US <sup>1)</sup>	19619	10	130	50	120	70	7 x 129	SW13	50
SXS 10 x 140 F US <sup>1)</sup>	19624	10	150	50	140	90	7 x 149	SW13	50
SXS 10 x 160 F US <sup>1)</sup>	24045	10	170	50	160	110	7 x 169	SW13	50
SXS 10 x 180 F US <sup>1)</sup>	24046	10	190	50	180	130	7 x 189	SW13	50
SXS 10 x 200 SS	24047	10	210	50	200	150	7 x 207	SW13	50
SXS 10 x 230 SS	24048	10	240	50	230	180	7 x 237	SW13	50
SXS 10 x 260 SS	24049	10	270	50	260	210	7 x 267	SW13	50

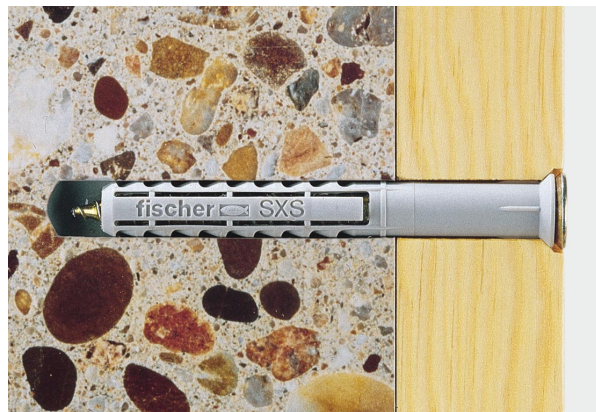


**SXS-F US A4** s bezpečnostním šroubem z nerezové oceli A4 s hlavou šestihranou, přírubou a otvorem pro Bit T 40

SXS 10 x 60 F US A4 <sup>1)</sup>	19600	10	70	50	60	10	7 x 69	SW13	50
SXS 10 x 80 F US A4 <sup>1)</sup>	19628	10	90	50	80	30	7 x 89	SW13	50
SXS 10 x 100 F US A4 <sup>1)</sup>	19615	10	110	50	100	50	7 x 109	SW13	50
SXS 10 x 120 F US A4 <sup>1)</sup>	19620	10	130	50	120	70	7 x 129	SW13	50
SXS 10 x 140 F US A4 <sup>1)</sup>	19626	10	150	50	140	90	7 x 149	SW13	50
SXS 10 x 160 F US A4 <sup>1)</sup>	24062	10	170	50	160	110	7 x 169	SW13	50
SXS 10 x 180 F US A4 <sup>1)</sup>	24063	10	190	50	180	130	7 x 189	SW13	50
SXS 10 x 200 SS A4	24064	10	210	50	200	150	7 x 207	SW13	50
SXS 10 x 230 SS A4	24065	10	240	50	230	180	7 x 237	SW13	50
SXS 10 x 260 SS A4	24066	10	270	50	260	210	7 x 267	SW13	50

<sup>1)</sup> Speciální vrut se šestihranou hlavou a přírubou Ø 18 x 2 mm a vnitřním Bitem T40

## Příklady použití



Fasádní a rámové hmoždinky

