

FRANK

Ceník a sortiment výrobků

Platný od 1. dubna 2014



Egcodorn

Trnové systémy





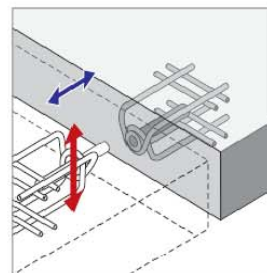
Smykové trny Egcodorn

Použitím smykových trnů Egcodorn se můžeme vyhnout nákladným bednicím a železářským pracím v oblasti dilatačních spár. Kromě toho lze jejich použitím dosáhnout opticky příznivého pohledu. Konstrukce smykových trnů Egcodorn umožňuje

přenos velkých posouvajících sil při minimálních rozměrech stavebních dílů. Unikátní systém ochrany proti korozi a použití vysoce kvalitních materiálů zaručují nejvyšší dobu životnosti.

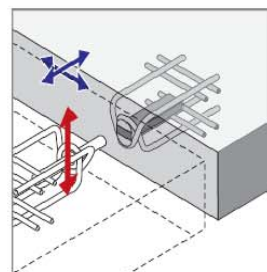
Egcodorn WN

Trny Egcodorn s normálním posuvem umožňují pouze posuny ve směru osy trnu. Trny musí být pečlivě orientovány ve směru posuvu, tudíž musí být vzájemně rovnoběžné.



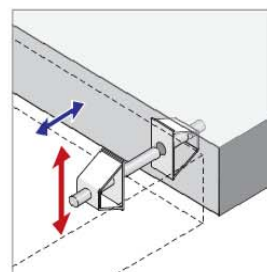
Egcodorn WQ

Mají-li být umožněny pohyby trnů jak ve směru jejich osy, tak i ve směru k ní příčném, použije se příčně pohyblivý trn Egcodorn. U zakřivených průběhů okrajů stavebních dílů, nebo v případě dlouhých spár, by měl být vždy použit Egcodorn WQ.



Egcodorn DND

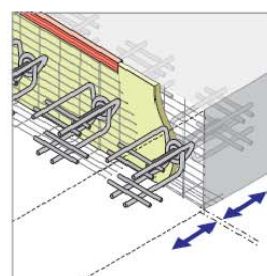
Pro propojení dynamicky namáhaných dilatačních spár je v současné době jediným schváleným smykovým trnem Egcodorn DND. Hlavní oblastí jeho použití jsou pojížděné dilatační spáry. Jedná se například o masivní odpružené systémy nebo parkovací domy.



Bednicí prvky Stremaform®

Pro rychlý a racionální postup stavebních prací mohou být trny Egcodorn ve výrobně integrovány do bednicích prvků Stremaform®. Následná montáž prvků je pak na stavbě prováděna pomocí jeřábu, čímž se sníží fyzická zátěž pracovníků.

Další informace k bednicím prvkům Stremaform® naleznete na straně 40 tohoto ceníku a katalogu (Preis – und Sortimentliste 2014).



Egcodorn WN/WQ

Smykové trny pro velmi vysoká statická zatížení s osvědčením DIBt-Zulassung Z-15.7-301 (TZÚS 010-032733)

WG: 119

	Číslo výrobku	Typ	Hmotnost kg/ks	Cena €/ks
	EGCODORNWN040	WN40	2,70	na poptání
	EGCODORNWN050	WN50	4,30	na poptání
	EGCODORNWN070	WN70	6,00	na poptání
	EGCODORNWN095	WN95	8,80	na poptání
	EGCODORNWN100	WN100	9,20	na poptání
	EGCODORNWN120	WN120	15,50	na poptání
	EGCODORNWN150	WN150	16,20	na poptání
	EGCODORNWN210	WN210	28,80	na poptání
	EGCODORNWN300	WN300	30,40	na poptání
	EGCODORNWN350	WN350	34,00	na poptání
	EGCODORNWQ040	WQ40	3,10	na poptání
	EGCODORNWQ050	WQ50	4,60	na poptání
	EGCODORNWQ070	WQ70	6,50	na poptání
	EGCODORNWQ095	WQ95	9,30	na poptání
	EGCODORNWQ100	WQ100	9,70	na poptání
	EGCODORNWQ120	WQ120	16,20	na poptání
	EGCODORNWQ150	WQ150	17,30	na poptání
	EGCODORNWQ210	WQ210	30,00	na poptání
	EGCODORNWQ300	WQ300	32,00	na poptání
EGCODORNWQ350	WQ350	35,80	na poptání	

Egcodorn DND


Smykové trny pro dynamická zatížení s osvědčením DIBt-Zulassung Z-15.7-266

WG: 119

	Číslo výrobku	Typ	Hmotnost kg/ks	Cena €/ks
	DND040	DND40	2,46	na poptání
	DND050	DND50	3,02	na poptání
	DND070	DND70	4,53	na poptání
	DND095	DND95	6,63	na poptání
	DND100	DND100	7,83	na poptání
	DND120	DND120	9,00	na poptání
	DND150	DND150	13,48	na poptání
	DND210	DND210	19,66	na poptání
	DND300	DND300	34,59	na poptání
	DND350	DND350	38,36	na poptání





Protipožární manžeta F120/R120

WG: 119

	Popis	Číslo výrobku	Cena €/ks
	Třída požární odolnosti F120/R120 Při objednávce zadejte, prosím, typ Egcodorn/Egcodübel. Při standardních rozměrech stačí zadat jen šířku spáry. Na poptání dodáme i nestandardní rozměry.	EDBRAND	na poptání

Egcodübel Standard = jednoduché trny z oceli S355

WG: 120



						
			S355	S355	S355	S355
Antikorozivní ochrana	Ø mm	Délka mm	Egcodübel	Egcodübel s plastovým pouzdem	Egcodübel s nerezovým pouzdem	Egcodübel s nerez. pouzdem s příčným pohybem
Nerezový plášť*	20	300	EDM20S355	EDM20S355H	EDM20S355HI	EDM20S355HQI
	22	300	EDM22S355	EDM22S355H	EDM22S355HI	EDM22S355HQI
	27	300	EDM27S355	EDM27S355H	EDM27S355HI	EDM27S355HQI
	30	350	EDM30S355	EDM30S355H	EDM30S355HI	EDM30S355HQI
Pozinkování	20	300	EDV20S355	EDV20S355H	-	-
	22	300	EDV22S355	EDV22S355H	-	-
	25	300	EDV25S355	EDV25S355H	-	-
	30	350	EDV30S355	EDV30S355H	-	-

Ceny a dodací lhůty na poptání.

* Trny s nerezovým pláštěm. Udávané průměry trnů Egcodübel s nerezovým pláštěm jsou větší průměry trnů. Průměr ocelového jádra každého trnu je vždy o 2 mm menší než větší průměr trnu.

Egcodübel hochfest – HF = jednoduché trny z vysokopevnostní oceli

WG: 120





						
			HF	HF	HF	HF
Antikorozivní ochrana	Ø mm	Délka mm	Egcodübel	Egcodübel s plastovým pouzdem	Egcodübel s nerezovým pouzdem	Egcodübel s nerez. pouzdem s příčným pohybem
Nerezový plášť*	20	340	EDM20HF	EDM20HFH	EDM20HFHI	EDM20HFHQI
	22	350	EDM22HF	EDM22HFH	EDM22HFHI	EDM22HFHQI
	27	360	EDM27HF	EDM27HFH	EDM27HFHI	EDM27HFHQI
	30	400	EDM30HF	EDM30HFH	EDM30HFHI	EDM30HFHQI
	37	470	EDM37HF	-	EDM37HFHI	EDM37HFHQI
Pozinkování	20	340	EDV20HF	EDV20HFH	-	-
	22	350	EDV22HF	EDV22HFH	-	-
	25	360	EDV25HF	EDV25HFH	-	-
	30	400	EDV30HF	EDV30HFH	-	-

Ceny a dodací lhůty na poptání.

* Trny s nerezovým pláštěm. Udávané průměry trnů Egcodübel s nerezovým pláštěm jsou větší průměry trnů. Průměr ocelového jádra každého trnu je vždy o 2 mm menší než větší průměr trnu.

Egcodübel pro pojižděné deskové dráhy

WG: 120

						
			S235	S235	S355	S355
Antikorozivní ochrana			Egcodübel	Egcodübel polovina potažená plastem s expanzní dutinou	Egcodübel	Egcodübel polovina potažená plastem s expanzní dutinou
Plastový potah	18	500	EDV18S235	EDV18S235E	-	-
	20	500	EDV20S235	EDV20S235E	-	EDV20S355E
	22	500	EDV22S235	EDV22S235E	-	EDV22S355E
	25	500	EDV25S235	EDV25S235E	-	EDV25S355E
	28	500	EDV28S235	EDV28S235E	-	-
	25	500	EDV25S235B	-	-	-

Ceny a dodací lhůty na poptání.



Max Frank GmbH & Co. KG

Mitterweg 1
94339 Leiblfing
Německo

Phone +49 9427 189-0

Fax: +49 9427 1588

info@maxfrank.com

www.maxfrank.com

Phone +49 9265 951-14

Fax: +49 9265 951-30

egcobox@maxfrank.de

Kontakt v ČR:

Ing. Jan Vrána

Kancelář:

Klánovická 1a, 198 00 Praha 9

Mobil: 603 518 837

E-mail: j.vrana@maxfrank.com

Prodejci v ČR:

www.psrno.cz