






**LÄÄRMISELT SUUR
KANDEVÕIME**



www.YouTube.com/toxgermany

Omadused

- Kuni 30% suurem kandevõime võrreldes tavapärase seinatüüblitega
- Mitu aktiivtüüpi pöörlemisvastast lukustit
- Sobib kasutamiseks ka puitlaastplaadikruvidega
- Suur materjali osakaal suurtele kandekoormustele
- Turvaline kruvisuunaja
- 100% nailon
- Elastne tüüblikael sobitub puuritud avaga täpselt

Pakend	Tellimisnr	Tüüp	Sisaldab tüübleid	Sisaldab kruvisid	Tüübli Ø	Tüübli pikkus	Kruvi mõõt	Puuriava Ø	min puuriava sügavus	min sisestussügavus	Kinnitusdetaili paksus	Heakskiit
	Barracuda		pakis	pakis	mm	mm	Ø mm	d ₀ Ø mm	h ₁ ≥ mm	h _{ef} mm	t _{fix} ≤ mm	ETA
	013 100 021	5/25	100x	–	5	25	3,0 – 4,0	5	35	25	–	–
	013 100 041	6/30	100x	–	6	30	3,5 – 5,0	6	45	30	–	–
	013 100 061	8/40	100x	–	8	40	4,0 – 6,0	8	55	40	–	–
	013 100 081	10/50	50x	–	10	50	6,0 – 8,0	10	70	50	–	–
	013 100 101	12/60	25x	–	12	60	8,0 – 10,0	12	80	60	–	–
	013 100 121	14/70	20x	–	14	70	10,0 – 12,0	14	95	70	–	–
013 100 141	16/80	10x	–	16	80	12,0	16	105	80	–	–	
	Barracuda		pakis	pakis	mm	mm	Ø mm	d ₀ Ø mm	h ₁ ≥ mm	h _{ef} mm	t _{fix} ≤ mm	ETA
	013 700 021	5/25	36x	–	5	25	3,0 – 4,0	5	35	25	–	–
	013 700 041	6/30	24x	–	6	30	3,5 – 5,0	6	45	30	–	–
	013 700 061	8/40	12x	–	8	40	4,0 – 6,0	8	55	40	–	–
	013 700 081	10/50	8x	–	10	50	6,0 – 8,0	10	70	50	–	–
	013 700 101	12/60	4x	–	12	60	8,0 – 10,0	12	80	60	–	–
	013 700 121	14/70	2x	–	14	70	10,0 – 12,0	14	95	70	–	–
013 700 141	16/80	2x	–	16	80	12,0	16	105	80	–	–	
	Barracuda + kruvi		pakis	pakis	mm	mm	mm	d ₀ Ø mm	h ₁ ≥ mm	h _{ef} mm	t _{fix} ≤ mm	ETA
	013 701 021	5/25 S	12x	12x	5	25	4,0 × 40	5	35	25	10	–
	013 701 041	6/30 S	12x	12x	6	30	4,5 × 45	6	45	30	10	–
	013 701 061	8/40 S	10x	10x	8	40	6,0 × 60	8	55	40	14	–
	013 701 081	10/50 S	4x	4x	10	50	8,0 × 70*	10	70	50	15	–

* Kuuskantpea-puidukruvi SW 13



Barracuda	Betoon C 20/25	Täistellis MZ 12	Vertikaal-kärgtellis ≥ H12 tihedusega ≥ 1 kg/cm ³	Öonestellis ≥ Hb12	Kergrbetoon ≥ PB2, PP2	Kipsplaat 12,5 mm	Kipskiud- plaat 12,5 mm
5/25	40 kg	20 kg	-	-	-	-	-
6/30	70 kg	35 kg	-	-	-	-	-
8/40	90 kg	50 kg	-	-	-	-	-
10/50	200 kg	80 kg	-	-	-	-	-
12/60	220 kg	120 kg	-	-	-	-	-
14/70	230 kg	-	-	-	-	-	-
16/80	250 kg	-	-	-	-	-	-

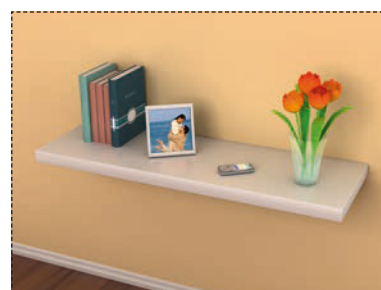
- Toodud kandevoime väärtused kehtivad suurima läbimõõduga kruvidele; keermeprofiil standardi DIN 7998 kohaselt.
- Jälgida tuleb tüübli ankurdamissügavust.
- Puurimistoiming ja puuritud ava puhastusprotsess tuleb kohandada ehitusmaterjali eripäradega.
- Soovituslikud koormused kohalduvad üksnes otse ehitusmaterjali, mitte selle liitekohtadesse paigaldamisel.
- Kõrgendatud ohutustasemega asukohtades kinnitamiseks tuleb kasutada heakskiiduga tüübleid (vt ka www.tox.de/safety+loads).
- Kui tüüblid on komplektis kruvidega, tuleb järgida pakendil toodud hälvete piirväärtusi.

Kirjeldus ja kasutusala

- Tüübel tugevatele ehitusmaterjalidele
- 2-osalise ekspanderelemendi ja pöörlumisvastaste lukustitega elastne seinatüübel
- Halogeenivaba
- Saab kasutada koos puidu-, puitkiudplaadi- või ankrukruvidega

Barracuda + kruvi

- PZ-ristpeakruvi



Ettevalmistus ja paigaldamine

- Puurige ette tüübli läbimõõdule vastava suurusega ava.
- Betooni ja täistellisese puurimisel kasutage löökfunktsiooni.
- Minimaalne kruvi pikkus = tüübli pikkus + kinnitatava detaili paksus + 5 mm.
- Ettepaigaldus.

