


## МЕСИНГОВ РАЗТВАРЯЩ СЕ ДЮБЕЛ MSD




**MSD** е компактен, устойчив на корозия дюбел с вътрешна резба, който достига екстремна здравина на закрепване поради разделеното си на 4 части тяло.

При завинтването на винта сегментите се разтварят и чрез вътрешния конус се притискат към стените на отвора. За **MSD** е необходима малка дълбочина на отвора, а малката разлика в диаметъра на дюбела и винта е важно предимство. **MSD** е идеален за лесен и бърз монтаж в областта на металните конструкции и санитарния фаянс и може да се използва за закрепване в бетон и плътни строителни материали.

Ташев Галвинг ООД  
[www.tashev-galving.com](http://www.tashev-galving.com)

Тип	$D_L$ mm	 $d_o$ ø mm	$h_1$ ≥ mm	$h_{ef}$ ≥ mm
<b>MSD</b>				
M 4 x 16	16	5	30	16
M 5 x 21	21	6	35	21
M 6 x 24	24	8	40	24
M 8 x 31	31	10	50	31
M 10 x 34	34	12	50	34
M 12 x 41	41	16	60	41
M 14 x 43	43	18	60	43
M 16 x 45	45	20	70	45

Препоръчително натоварване -  $F_{empf.}$  [kN]

MSD	M 4 x 16	M 5 x 21	M 6 x 24	M 8 x 31	M 10 x 34	M 12 x 41	M 14 x 43	M 16 x 45
 ≥ C 12/15	0,25	0,40	0,65	1,10	1,60	2,20	2,70	3,30

Посочените стойности са примерни. За допълнителна информация се обърнете към Вашия дистрибутор!

Монтаж

