

Catalog No. | **d₁** | **X** | **l**
SM 1273-68 | 10 | X | 15



Edelstahl rostfrei 1.4542 ausscheidungsgehärtet
stainless steel 1.4542 precipitation-hardened

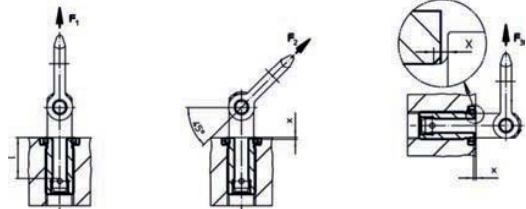


Schnelle und sichere Aufnahme für Kugeltragbolzen SM 1273-83, bei dünnwandigen Teilen und Sacklöchern einsetzbar.

Use for quick and safe locating of lifting pins SM 1273-83, usable in thin-walled pieces.



mm



¹⁾ bei 5facher Sicherheit / for a 5-fold safety



d ₁ ∅ H11	für Nennlänge nominal length l	d ₂ ∅	d ₃ ∅ -0,2	d ₄ ∅ +0,3	l ₁	l ₂	SW	x ¹⁾	für Kugeltragbolzen for lifting pin SM 1273-83	Tragkraft ¹⁾ / load F ₁ F ₂ F ₃ [kN]			Anzugsmoment locked torque [Nm] max.	kg			
										F ₁	F ₂	F ₃					
08	10	M16 x 1,5	24	9,8	27,5	20	19	1,5	1273-83 08X10	1,5	1,2	0,5	90	0,031			
08	15	M16 x 1,5			27,5	20									1273-83 08X15	90	0,033
08	25	M16			37,5	25									1273-83 08X25	75	0,046
08	35	M16			47,5	35									1273-83 08X35	75	0,055
10	15	M20 x 1,5	28	12,2	35,5	24	24	1273-83 10X15	2,7	2,4	2,1	145	0,070				
10	25	M20 x 1,5			35,5	24								1273-83 10X25	145	0,073	
10	35	M20			46,0	29								1273-83 10X35	130	0,093	
10	50	M20			65,0	49								1273-83 10X50	130	0,117	
12	15	M24 x 1,5	32	14,7	35,5	24	27	1273-83 12X15	3,5	3,2	2,8	220	0,094				
12	25	M24 x 1,5			36,5	24								1273-83 12X25	220	0,102	
12	35	M24			48,5	36								1273-83 12X35	200	0,120	
12	50	M24			72,5	60								1273-83 12X50	200	0,164	
16	25	M30 x 2	39	19,2	44,0	29	30	1273-83 16X25	4,8	4,5	4,1	440	0,163				
16	50	M30			66,0	44								1273-83 16X50	400	0,237	
16	75	M30			96,0	74								1273-83 16X75	400	0,323	
20	50	M36 x 2	43	26,2	70,0	55	36	1273-83 20X50	10,0	8,5	6,5	440	0,366				
20	75	M36 x 2			95,0	80								1273-83 20X75	440	0,503	

