



Kurzzeithubzündungs-Schweißbolzen mit Gewinde PS Threaded short-cycle DA studs, type PS

	D1	M5	M6	M8	M10	M12
	D3	6,0	7,0	9,0	11,0	13,0
	H	0,8 - 1,4	0,8 - 1,4	0,8 - 1,4	0,8 - 1,4	0,8 - 1,4
	L	siehe Tabelle / see table				
	<p>Das Nennmaß "H" ist ein Durchschnittswert. Er kann in der Toleranz nach oben oder unten mit der Schweißzeit oder Schweißenergie der Bolzenschweißanlage reguliert oder verändert werden. The nominal dimension "H" is an average value. Its tolerance may vary according to the welding time and welding energy setting of the stud welding system.</p>					

Stahl 4.8 schweißgeeignet (verkupfert) Steel 4.8 suitable for welding (copper-plated)		Rostfreier Stahl A2-50 (schweißgeeignet) Stainless steel A2-50 (suitable for welding)		EN AW-AMg 3 Sonderbolzen, Verfügbarkeit nach Absprache Special studs: Availability by arrangement	
Abmessung Dimension	Bestell-Nr. Order No.	Abmessung Dimension	Bestell-Nr. Order No.	Abmessung Dimension	Bestell-Nr. Order No.
M5 x 8	B04598	M5 x 8	B04703		
M5 x 10	B04599	M5 x 10	B04704		
M5 x 12	B04600	M5 x 12	B04705		
M5 x 15	B04610	M5 x 15	B04706		
M5 x 20	B04617	M5 x 20	B04707		
M5 x 25	B04620	M5 x 25	B04708		
M5 x 30	B04621	M5 x 30	B04709		
M6 x 10	B04624	M6 x 10	B04805	M6 x 10	B04900
M6 x 12	B04625	M6 x 12	B04806	M6 x 12	B04902
M6 x 15	B04630	M6 x 15	B04810	M6 x 15	B04904
M6 x 20	B04635	M6 x 20	B04820	M6 x 20	B04906
M6 x 25	B04632	M6 x 25	B04825	M6 x 25	B04908
M6 x 30	B04633	M6 x 30	B04830	M6 x 30	B04910
M6 x 35	B04634	M6 x 35	B04831	M6 x 35	B04912
M6 x 40	B04637	M6 x 40	B04832	M6 x 40	B04914
M6 x 45	B04638	M6 x 45	B04833	M6 x 45	B04916
M6 x 50	B04636	M6 x 50	B04834	M6 x 50	B04918
M8 x 10	B04641	M8 x 10	B04851	M8 x 10	B04920
M8 x 12	B04639	M8 x 12	B04852	M8 x 12	B04922
M8 x 15	B04640	M8 x 15	B04853	M8 x 15	B04924
M8 x 16	B04642	M8 x 16	B04854	M8 x 16	B04926
M8 x 20	B04650	M8 x 20	B04850	M8 x 20	B04928
M8 x 25	B04655	M8 x 25	B04855	M8 x 25	B04930
M8 x 30	B04656	M8 x 30	B04856	M8 x 30	B04932
M8 x 35	B04643	M8 x 35	B04857	M8 x 35	B04934
M8 x 40	B04644	M8 x 40	B04858	M8 x 40	B04936
M8 x 45	B04658	M8 x 45	B04859	M8 x 45	B04938
M10x12	B04677	M10x12*	B04860	M10x12	B04940
M10x15	B04678	M10x15*	B04861	M10x15	B04942
M10x20	B04670	M10x20*	B04862	M10x20	B04944
M10x25	B04671	M10x25*	B04863	M10x25	B04946
M10x30	B04672	M10x30*	B04864	M10x30	B04948
M10x35	B04673	M10x35*	B04865	M10x35	B04950
M10x40	B04674	M10x40*	B04866	M10x40	B04952
M12x15*	B04680			M12x15	B04954
M12x20*	B04681			M12x20	B04956
M12x25*	B04660			M12x25	B04958
M12x30*	B04661			M12x30	B04860
M12x35*	B04682			M12x35	B04962
M12x40*	B04683			M12x40	B04964

Nicht angegebene Materialien und Abmessungen auf Anfrage / Other materials or dimensions on request

*Verfügbarkeit von PS-Bolzen aus Stahl und 4.8 Edelstahl nur nach Absprache / PS studs made of steel 4.8 and stainless steel are subject to availability - please contact us