



Utworzono 24-05-2018

Śruby oczkowe z niepełnym gwintem DIN 444A - PN 82425



Śruby oczkowe z niepełnym gwintem DIN 444A - PN 82425

Materiał :

Stal klasy wytrzymałości : 4,6 ; 8,8 ; 10,9

Stal nierdzewna A2

Stal kwasoodporna A4

d1	b do 125	b od 125 do 200	b powyżej 200	d2 pasowanie H9	d3	s
					max.	max.
M5	16	-	-	5	12	8
M6	18	-	-	6	14	9
M8	22	28	-	8	18	11
M10	26	32	-	10	20	14
M12	30	36	49	12	25	17
M16	38	44	57	16	32	19
M20	46	52	65	18	40	24
M24	54	60	73	22	45	28
M30	66	72	85	28	55	34