



ŚRUBY DWUSTRONNE

PN 82125 DIN 938
PN 82131 DIN 939
PN 82137 DIN 835

kl. właściwości mechanicznych:
5.6, 5.8, 8.8, 10.9, 12.9

d	M5	M6	M7	M8	M10	M12	M14	M16	M18	M20	M22	M24	M27	M30	M33	M36	M39	M42	M45	M48	M52
1																					
22	■																				
25	■	■																			
28	■	■	■																		
30	■	■	■	■																	
35	■	■	■	■	■																
40	■	■	■	■	■	■															
45	■	■	■	■	■	■	■														
50	■	■	■	■	■	■	■	■													
55		■	■	■	■	■	■	■	■												
60		■	■	■	■	■	■	■	■	■											
65			■	■	■	■	■	■	■	■	■										
70			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■									
75				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■								
80				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■							
85					■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■						
90						■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
95							■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
100								■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
110									■	■	■	■	■	■	■	■	■	■			
120										■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
130											■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
140												■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
150													■	■	■	■	■	■	■	■	■
160														■	■	■	■	■	■	■	■
170															■	■	■	■	■	■	■
180																■	■	■	■	■	■
190																	■	■	■	■	■
200																		■	■	■	■
220																			■	■	■
240																				■	■



HSW-Fabryka Elementów Złącznych
FASTEC Sp. z o.o.
 ul. Lubelska 41, 37-470 Zaklików
 tel.:(0-15) 8738822, fax:(0-15) 8738325
 e-mail: info@fastec.pl



ISO 9001

d	M5	M6	M7	M8	M10	M12	M14	M16	M18	M20	M22	M24	M27	M30	M33	M36	M39	M42	M45	M48	M52	
1																						
260																						
280																						
300																						
320																						
340																						
360																						
380																						
400																						