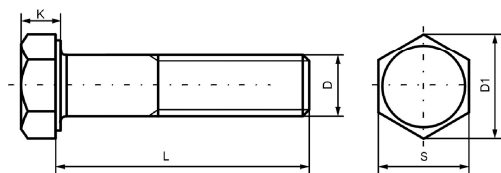


SRM 101 – Śruba maszynowa z niepełnym gwintem DIN 931



Długość L [mm]	Średnica D [mm]							
	M5	M6	M8	M10	M12	M16	M20	M24
35								
40	■	■	■	■	■	■		
45	■	■	■	■	■	■	■	
50	■	■	■	■	■	■	■	
55	■	■	■	■	■	■	■	■
60	■	■	■	■	■	■	■	■
65	■	■	■	■	■	■	■	■
70		■	■	■	■	■	■	■
80		■	■	■	■	■	■	■
90			■	■	■	■	■	■
100			■	■	■	■	■	■
110			■	■	■	■	■	■
120			■	■	■	■	■	■
130			■	■	■	■	■	■
140			■	■	■	■	■	■
150			■	■	■	■	■	■
160						■	■	■
170						■	■	■
180						■	■	■
190						■	■	■
200						■	■	■
210						■	■	■

Zastosowanie : Śruby maszynowe ogólnego stosowania.

Informacje : D = średnica [mm]; L = długość [mm], łeb sześciokątny, niepełen gwint, materiał : stal ocynk biały lub stal nierdzewna /wybrane pozycje/, np. SRM 10x30B5, Norma : PN 82101.

