



RAMPA®-Mufy typu SK
z gniazdem sześciokątnym,
uproszczone wkręcanie dzięki
nasadce prowadzącej

RAMPA®-inserts type SK
with hex socket drive, an
unthreaded lead supports
easy assembly

SK

Art.	D	L	d	SW HD	Wiercenie wstępne Pilot hole	Stal ocynkowana Steel zinc plated	Mosiądz Brass plain	Stal nierdzewna Stainless steel 1.4305	Stal nierdzewna Stainless steel 1.4571
010 408	8	8	M 4	4	7,0 – 7,5	•		•	•
010 410	8	10	M 4	4	7,0 – 7,5	•	•		•
010 410	8	12	M 4	4	7,0 – 7,5	•			
010 408	10	8	M 5	5	8,0 – 8,5	•			
010 410	10	10	M 5	5	8,0 – 8,5	•			
010 410	10	12	M 5	5	8,0 – 8,5	•	•	•	
010 514	10	14	M 5	5	8,0 – 8,5	•			•
010 410	12	10	M 6	6	10,0 – 10,5	•			
010 410	12	12	M 6	6	10,0 – 10,5	•		•	
010 410	12	15	M 6	6	10,0 – 10,5	•	•	•	•
010 410	12	18	M 6	6	10,0 – 10,5	•			•
010 410	12	20	M 6	6	10,0 – 10,5	•			
010 410	12	23	M 6	6	10,0 – 10,5	•			
010 410	12	25	M 6	6	10,0 – 10,5	•			
010 852	14	12	M 8	8	12,0 – 12,5	•			
010 855	14	15	M 8	8	12,0 – 12,5	•			
010 855	14	18	M 8	8	12,0 – 12,5	•			
010 870	14	30	M 8	8	12,0 – 12,5	•			
010 514	16	14	M 8	8	14,0 – 14,5	•			
010 514	16	18	M 8	8	14,0 – 14,5	•	•	•	•
010 823	16	23	M 8	8	14,0 – 14,5	•			
010 870	16	30	M 8	8	14,0 – 14,5	•			•
010 410	18,5	15	M 10	10	16,0 – 16,5	•			
010 410	18,5	20	M 10	10	16,0 – 16,5	•			
010 410	18,5	25	M 10	10	16,0 – 16,5	•	•		
010 130	18,5	30	M 10	10	16,0 – 16,5	•			
010 130	18,5	40	M 10	10	16,0 – 16,5	•			
010 230	22	30	M 12	12	20,0	•			
010 240	22	40	M 12	12	20,0	•			

↑ Proszę uzupełnić / Please complete

001	01	03	07
-----	----	----	----