

2013.M Saszetka podręczna – 13 narzędzi



• Zestaw 13 narzędzi metrycznych dostarczanych w miękkiej saszetce (N.38A-10C).
Masa: 1,945 kg.

➔	Ilości	Opis zestawu
44	4	Klucze płaskie: 8x9 - 10x11 - 12x13 - 17x19 mm
AM.D	1	Rękojeść do grotów
AMZ	4	Groty dwustronne: Torx® 10x15 - 20x25, płaski 4x6,5 mm i PZ 1x2
181A.25CPE	1	Szczypce nastawne z blokadą.
192.18CPE	1	Szczypce tnące boczne izolowane
113A.10C	1	Klucz nastawny 10"
DF.3	1	Szczotka drucziana



2024.M Saszetka podręczna „turystyczna” – 23 narzędzia



• Zestaw 24 narzędzi metrycznych dostarczanych w miękkiej walizce 450 x 353 x 80 mm (BV.16).
Masa: 4,770 kg.

➔	Ilości	Opis zestawu
44	7	Klucze płaskie 6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 - 18x19 mm
AM.D	1	Rękojeść do grotów
AMZ	5	Groty dwustronne: Torx® 10x15 - 20x25 - 30x40, płaskie 4x6,5 i PZ 1x2
181A.25CPE	1	Szczypce nastawne z blokadą.
192.18CPE	1	Szczypce tnące boczne izolowane
113A.10C	1	Klucz nastawny 10"
500	1	Szczypce zaciskowe
200H.30	1	Młotek „francuski” 30 mm
249.4	1	Wybijak 4 mm
DF.3	1	Szczotka drucziana
L.16AM	1	Klucz rurkowy do świec
804	1	Szczelinomierz 19 listków
D.3-7	1	Dźwignia



2049.M Saszetka podręczna „rajdowa” – 48 narzędzi



• Zestaw 48 narzędzi metrycznych dostarczanych w miękkiej walizce 420 x 300 x 110 mm (BS.12).
Masa: 8,300 kg.

➔	Ilości	Opis zestawu
44	9	Klucze płaskie 6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 - 18x19 - 21x23 - 22x24 mm
AM.D	1	Rękojeść do grotów
AMZ	9	Groty dwustronne: Torx® 10x15 - 20x25 - 30x40, płaskie 4x6,5, PZ 1x2, PH 1x2, 6-kątne 4-5-6
181A.25CPE	1	Szczypce nastawne z blokadą.
185A.20CPE	1	Szczypce półokrągłe proste
192.18CPE	1	Szczypce tnące boczne izolowane
500	1	Szczypce zaciskowe
113A.10C	1	Klucz nastawny 10"
200H.30	1	Młotek „francuski” 30 mm
249.4	1	Wybijak 4 mm
J.161	1	Grzechotka „na docisk dłonią” 3/8"
J	4	Akcesoria do nasadek 3/8" 2 przedłużacze, przegub, rękojeść przesuwna
J.H	13	Nasadki metryczne 3/8" na stojaku od 8 do 19 i 21 mm
L.16AM	1	Klucz rurkowy do świec
804	1	Szczelinomierz 19 listków
D.3-7	1	Dźwignia
DF.3	1	Szczotka drucziana

