

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-narzedzi-122-elementy-neo-10-196-p-43952.html>

Zestaw narzędzi 122 elementy NEO 10-196

Cena brutto	502,68 zł
Cena netto	408,68 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	10-196
Kod producenta	10-196
Kod EAN	5907558468854
Producent	Narzędzia NEO TOOLS

Opis produktu

Zestaw narzędzi 122 elementy 10-196 marki NEO to zestaw oferowany w wygodnej walizce do przechowywania oraz transportowania narzędzi. Produkt objęty jest 25-letnim okresem gwarancyjnym. To doskonała propozycja dla profesjonalistów oraz majsterkowiczów – do zastosowań przydomowych i zawodowych. Zestaw zawiera: nasadki sześciokątne 1/2" 15 szt.: 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 27, 30, 32 mm, nasadki długie sześciokątne 1/2" 6 szt.: 10, 12, 13, 14, 17, 19 mm, grzechotka 1/2" 72 zęby 255 mm, przedłużka 1/2" 1 szt.: 250 mm, nasadki do świec 1/2" 2 szt.: 16 mm i 21 mm, przegub kardana 1/2", pokrętło typu T 1/2", nasadka torx 1/2" 8 szt.: E10, E12, E14, E16, E18, E20, E22, E24, nasadki sześciokątne 1/4" 13 szt.: 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 mm, nasadki długie sześciokątne 1/4" 6 szt.: 4, 5, 6, 7, 8, 9 mm, grzechotka 1/4" 72 zęby 155 mm, pokrętło typu T 1/4", adapter do bitów 1/4", przegub kardana 1/4", przegub kardana 1/4", przedłużka 1/4" 1 szt. 150 mm, uchwyt wkrętakowy 1/4" 150 mm, śrubokręt trzpieniowy 1/4" 150 mm, końcówki wkrętakowe na nasadkę 1/4" 22 szt.: płaskie 4, 5.5, 6.5 mm, PZ2, PZ3, PH2, PH3, H3, H4, H5, H6, T8, T10, T15, T20, T25, T27, TT10, TT15, TT20, TT25, TT40; klucze płasko-oczkowe 12 szt.: 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 mm, wkrętak płaski 2 szt.: 4x100 mm, 6.5x100 mm, wkrętak krzyżakowy 2 szt.: PH2x150 mm, PH3x150 mm, szczytce długie płaskie 1 szt.: 160 mm, szczytce do cięcia 1 szt.: 160 mm, szczytce uniwersalne 1 szt.: 180 mm, szczytce nastawne 1 szt.: 250 mm, młotek 300g, bity 1/4" 10 szt.: PH0, PH1, PH2, PZ0, PZ1, PZ2, płaskie 3, 4, 5, 6 mm; klucze sześciokątne 9 szt.: 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm.