

Broszura informacyjna

97 33 01

KNIPEX MultiCrimp®

Szczypce do zagniatania z magazynkiem wymiennym



- Tylko jedno narzędzie do zagniatania najczęściej stosowanych końcówek kablowych
- Szybka i prosta wymiana matryc do zagniatania bez konieczności użycia dodatkowych narzędzi
- Wymienne matryce są przechowywane w okrągłym magazynku chroniącym je przed uszkodzeniem i zabrudzeniem
- Komfortowe, wydajne szczypce do zagniatania w profesjonalnej jakości
- Precyzyjne zagniatanie jak w przypadku montowanych na stałe matryc do zagniatania
- Niezmiennie wysoka jakość zagniatania dzięki precyzyjnym matrycom zagniatającym i blokadzie wymuszonej (z możliwością jej zwolnienia)



Ogólna

Nr art.	97 33 01
EAN	4003773066927
Szczypce	czernione
rękojeści	z wielokomponentowymi nasadkami
Waga	770 g
Wymiary	250 x 75 x 28 mm
Zastęgu na REACH	zawiera SVHC
Zgodny z RoHS	nie dotyczy

Atrybuty techniczne

Zastosowanie	Nieizolowane, otwarte styki wtykowe (szerokość wtyków 4,8 + 6,3 mm)
Zakres pracy w mm ²	0,25 — 6,0 mm ²
Liczba gniazd	3
AWG	20 — 10

Akcesoria

97 39 05	Matryca zagniatająca do końcówek nasuwanych, nieizolowanych (szerokość końcówki 4,8 + 6,3 mm),
97 39 09	Matryca zagniatająca Do izolowanych i nieizolowanych tulejek kablowych, 10 / 16 / 25 mm ²
97 39 06	Matryca zagniatająca do izolowanych końcówek kablowych, końcówek nasuwanych i łączników kablowych,
97 39 08	Matryca zagniatająca Do izolowanych i nieizolowanych tulejek kablowych, 0,25 - 6 mm ²
97 39 13	Matryca zagniatająca do nieizolowanych końcówek kablowych i łączników wg DIN 46234 i DIN 46235 oraz do nieizolowanych łączników kablowych wg DIN 46341 i DIN 46267,
97 39 90	Magazynek wymienny pusty,

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych



Wymiana matrycy do zagniatania: odblokować matrycę w magazynku, chwycić szczękami i wyjąć z magazynka



Przygotowanie do wymiany: rozłożyć dźwignię serwisową, dzięki czemu szczęki ustawią się równolegle



Złożyć dźwignię serwisową i zaciśnąć szczypce - w ten sposób szczypce są gotowe do następnego zadania

