

## Broszura informacyjna

# 87 41 250

## Szczypce nastawne wielofunkcyjne do śrub i nakrętek



- Do śrub i nakrętek metrycznych i calowych o rozmiarze od 10 do 32 mm (3/8" - 1 1/4"), samoblokujące w zakresie od 17 mm
- Idealnie dopasowują się do śrub i nakrętek o wymiarach metrycznych i calowych; nie deformuje zaciskanych krawędzi
- Mocny i pewny chwyt nawet na śrubach z zaokrąglonymi krawędziami, na zardzewiałych lub mocno zamalowanych nakrętkach itp.
- Idealne do prac przy układach hamulcowych pojazdów
- Szybkie dokręcanie lub odkręcanie elementów złącznych w sposób zbliżony do tradycyjnego klucza z grzechotką
- Regulacja bezpośrednio na chwytanym przedmiocie za pomocą przycisku, możliwość regulacji ręcznej
- Precyzyjna regulacja zapewnia optymalne dopasowanie do przedmiotów o różnej wielkości i wygodną dla dłoni pozycję rękojeści
- Duża stabilność złącza wsuwkowego dzięki podwójnej prowadnicy
- Niezawodna blokada sworznia zapobiega przypadkowemu przestawieniu
- Optymalne działanie dźwigni zapewnia duże przełożenie siły
- Zabezpieczenie przed przyciśnięciem palców zapobiegające skaleczeniom
- Zastępuje zestaw kluczy płaskich, idealny do dokręcania nakrętek zabezpieczających
- Stal elektryczna chromowo-wanadowa, kuta, hartowana wielostopniowo olejowo



Ogólna	
Nr art.	87 41 250
EAN	4003773054566
Szczypce	fosforanowana, szara
Główka	polerowana
rękojeści	Z antypoślizgowego tworzywa sztucznego
Waga	328 g
Wymiary	250 x 48 x 13 mm
REACH	nie zawiera SVHC
RoHS	nie dotyczy

Atrybuty techniczne	
Pozycje regulacji	15
Zakres pracy dla nakrętek (po wierzch.)	Ø 3/8 – 1 1/4 Cal
Zakres pracy dla nakrętek (po wierzch.)	Ø 10 – 32 mm

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych



Samozaciskające się na rurach i nakrętkach: nie zsuwają się z chwytanego przedmiotu; wymagają użycia niewielkiej siły



Do odkręcania zabezpieczonych nakrętek z zaokrąglonymi krawędziami



Precyzyjna regulacja za pomocą przycisku: szybko i wygodnie