


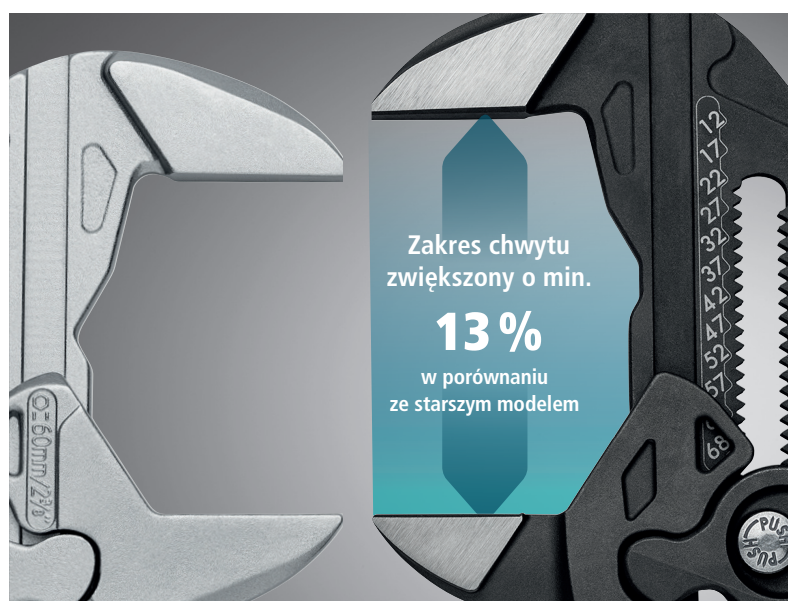
KNIPEX Quality – Made in Germany



Wszystkie zalety zoptymalizowanych szczypiec-kluczy w skrócie:



Waga o **10%** 
mniejsza w porównaniu
ze starszym modelem



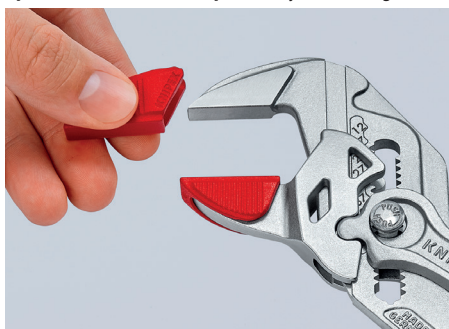
Szczypce-klucz – długość 300 mm

Teraz zoptymalizowane: mniejsza waga, większa wydajność, większa szerokość otwarcia i praktyczna podziałka

- ▶ Jeszcze większy zakres pracy: bezstopniowe dopasowanie do wszystkich rozmiarów kluczy do \varnothing 68 mm (maksymalnie 2 1/2") za pomocą dwóch dodatkowych pozycji regulacji
- ▶ Odczuwalne zmniejszenie wagi o około 80 gramów przy zachowaniu stabilności
- ▶ Praktyczna podziałka: laserowo grawerowana podziałka (metryczna i calowa) umożliwia wstępne ustawienie rozmiaru klucza

- > Zastępuje cały zestaw kluczy płaskich metrycznych i calowych
- > Gładkie szczęki do instalacji elementów armatury o powierzchniach podatnych na uszkodzenia - pozwalają na bezpośredni montaż elementów chromowanych!
- > Niezawodna blokada sworznia zapobiega przypadkowemu przestawieniu
- > Duża siła zacisku dzięki 10-krotnemu zwiększeniu siły ręki
- > Stal elektryczna chromowo-wanadowa, kuta, hartowana olejowo

Do szczególnie wrażliwych powierzchni:
Do wszystkich zoptymalizowanych szczypiec-kluczy dostępne są nakładki ochronne na szczęki z tworzywa sztucznego.



Jeszcze lepsze: zoptymalizowane szczypce-klucz

Nowe wersje sprawdzonych szczypiec można rozpoznać po 1 odsadzonych szczękach i 2 laserowo grawerowanej podziałce do wstępnego ustawiania szerokości chwytu.



86 01 180 i
86 03 180

86 01 250 i
86 03 250

86 01 300
(od maja 2020)

Nr art.	EAN 4003773-	↔ mm		Szczypce	Główka	Rękojeści	Pozycje regulacji	W calach	mm	g
86 01 180	N 084273	180	▱	fosforanowane, szare	polerowana	powlekane antypoślizgowym tworzywem sztucznym	15	1 1/2	40	230
86 01 180 SB	N 084303	180	▱	fosforanowane, szare	polerowana	powlekane antypoślizgowym tworzywem sztucznym	15	1 1/2	40	230
86 01 250	082385	250	▱	fosforanowane, szare	polerowana	powlekane antypoślizgowym tworzywem sztucznym	19	2	52	457
86 01 250 SB	082637	250	▱	fosforanowane, szare	polerowana	powlekane antypoślizgowym tworzywem sztucznym	19	2	52	457
86 01 300	N 084662	300	▱	fosforanowane, szare	polerowana	powlekane antypoślizgowym tworzywem sztucznym	24	2 1/2	68	645
86 01 300 SB	N 084679	300	▱	fosforanowane, szare	polerowana	powlekane antypoślizgowym tworzywem sztucznym	24	2 1/2	68	645
86 02 180	N 084280	180	▱	fosforanowane, szare	polerowana	z wielokomponentowymi osłonkami	15	1 1/2	40	240
86 02 180 SB	N 084310	180	▱	fosforanowane, szare	polerowana	z wielokomponentowymi osłonkami	15	1 1/2	40	240
86 02 250	082392	250	▱	fosforanowane, szare	polerowana	z wielokomponentowymi osłonkami	19	2	52	468
86 02 250 SB	082644	250	▱	fosforanowane, szare	polerowana	z wielokomponentowymi osłonkami	19	2	52	468
86 03 180	✓ 035466	180	▱	chromowane		powlekane tworzywem sztucznym	15	1 1/2	40	230
86 03 180 SB	✓ 028819	180	▱	chromowane		powlekane tworzywem sztucznym	15	1 1/2	40	230
86 03 250	033837	250	▱	chromowane		powlekane tworzywem sztucznym	19	2	52	462
86 03 250 SB	022091	250	▱	chromowane		powlekane tworzywem sztucznym	19	2	52	462
86 05 180	✓ 047162	180	▱	chromowane		z wielokomponentowymi osłonkami	15	1 1/2	40	250
86 05 180 SB	✓ 052180	180	▱	chromowane		z wielokomponentowymi osłonkami	15	1 1/2	40	250
86 05 250	047841	250	▱	chromowane		z wielokomponentowymi osłonkami	19	2	52	485
86 05 250 SB	052029	250	▱	chromowane		z wielokomponentowymi osłonkami	19	2	52	485
86 06 250	082408	250	▱	chromowane		z wielokomponentowymi osłonkami, izolowane wg VDE	19	2	52	515
86 06 250 SB	082651	250	▱	chromowane		z wielokomponentowymi osłonkami, izolowane wg VDE	19	2	52	515
86 09 180 V01	N 085805	Trzy pary nakładek ochronnych z tworzywa sztucznego na szczęki do wszystkich modeli 86 XX 180 (modele od 2019 roku)								9
86 09 250 V01	084143	Trzy pary nakładek ochronnych z tworzywa sztucznego na szczęki do wszystkich modeli 86 XX 250 (modele od 2018 roku)								18
86 09 300 V01	N 085812	Trzy pary nakładek ochronnych z tworzywa sztucznego na szczęki do wszystkich modeli 86 XX 300 (modele od 2020 roku)								24