

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szczypce-control-grip-universalne-stanley-stht0-74454-p-23597.html>

Szczypce CONTROL-GRIP™ uniwersalne STANLEY STHT0-74454

Cena brutto	36,38 zł
Cena netto	29,58 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	STHT0-74454
Kod producenta	STHT0-74454
Kod EAN	3253560744540
Producent	Narzędzia STANLEY

Opis produktu

Szczypce CONTROL-GRIP™ uniwersalne STANLEY STHT0-74454

Odkryj niezastąpione narzędzie, które powinno znaleźć się w każdym warsztacie, garażu i skrzynce narzędziowej – uniwersalne Szczypce CONTROL-GRIP™ STANLEY STHT0-74454. Zaprojektowane z myślą o profesjonalistach i amatorach, którzy cenią sobie wysoką jakość, wielofunkcyjność oraz komfort pracy. Te ergonomicznie zaprojektowane szczypce są idealne do szerokiego zakresu prac, wyznaczając nowe standardy wygody i kontroli nad narzędziem.

Szczypce CONTROL-GRIP™ STANLEY STHT0-74454 są wykonane z wysokogatunkowej stali, co gwarantuje ich trwałość i odporność na korozję. Dzięki zastosowaniu nowoczesnych technologii produkcji, narzędzie to charakteryzuje się niezwykłą precyzją, pozwalającą na dokładne i bezpieczne prace nawet w najbardziej wymagających warunkach. Wyprofilowane, antypoślizgowe rękojeści zapewniają pewny chwyt i zmniejszają ryzyko zmęczenia nawet podczas długotrwałego użytkowania.

Te uniwersalne szczypce stanowią doskonały wybór dla każdego, kto potrzebuje niezawodnego narzędzia do cięcia, zakręcania, chwytania czy też dzierżenia różnych przedmiotów. Ich wszechstronność sprawia, że są one idealne zarówno dla profesjonalistów, jak i hobbystów. Niezależnie od tego, czy pracujesz w budownictwie, mechanice, elektryce, czy po prostu wykonujesz drobne naprawy w domu, Szczypce CONTROL-GRIP™ STANLEY STHT0-74454 będą nieocenionym dodatkiem do Twojego zestawu narzędzi.

Odkryj zalety Szczypiec CONTROL-GRIP™ STANLEY STHT0-74454 i zobacz, jak znacząco mogą one wpłynąć na efektywność i jakość Twojej pracy. Zainwestuj w narzędzie, które zrewolucjonizuje Twój warsztat, garaż czy skrzynkę z narzędziami, sprawiając, że praca stanie się łatwiejsza, bezpieczniejsza i przyjemniejsza.