

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szczypce-nastawne-groovelock-z-uchwytem-protouch-6150-mm-ptg-p-11207.html>

Szczypce nastawne Groovelock z uchwytem ProTouch 6"/150 mm PTG

Cena brutto	74,44 zł
Cena netto	60,52 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	IR-10507626
Kod producenta	IR-10507626
Kod EAN	5706915076264
Producent	IRWIN

Opis produktu

Szczypce nastawne Groovelock z uchwytem ProTouch 6"/150 mm PTG

Szukając niezawodnego narzędzia, które doskonale sprawdzi się w szerokim spektrum zastosowań, szczególnie warto zwrócić uwagę na **Szczypce nastawne Groovelock z uchwytem ProTouch 6"/150 mm PTG**. Ten wszechstronny produkt jest idealny dla profesjonalistów, jak i amatorów majsterkowania, zapewniając precyzję i wygodę użytkowania w każdych warunkach pracy. Skonstruowane z myślą o trwałości i ergonomii użytkowania, szczypce te charakteryzują się solidną konstrukcją oraz wykończeniem najwyższej jakości. Dzięki zastosowaniu innowacyjnej technologii Groovelock, narzędzie to umożliwia szybką i łatwą regulację rozstawu szczęk, co zdecydowanie przyspiesza pracę oraz zwiększa jej efektywność. Mechanizm ten gwarantuje doskonałe dopasowanie do różnorodnych rozmiarów i kształtów, maksymalizując wszechstronność zastosowań. Uchwyt ProTouch, wykorzystany w **Szczypce nastawne Groovelock 6"/150 mm PTG**, zapewnia nie tylko komfort, ale także precyzję uchwytu. Antypoślizgowa, miękka powierzchnia rękojeści znacząco poprawia bezpieczeństwo pracy, minimalizując ryzyko wyslizgnięcia się narzędzia z dłoni nawet w ekstremalnych warunkach. Oprócz tego, długość narzędzia wynosząca 6 cali (około 150 mm) sprawia, że jest ono niezwykle poręczne i łatwe w użyciu, nawet w trudno dostępnych miejscach. Waga szczypiec została zrównoważona w taki sposób, aby zminimalizować zmęczenie użytkownika podczas dłuższej pracy, co czyni je idealnym wyborem dla profesjonalistów. Wybierając **Szczypce nastawne Groovelock z uchwytem ProTouch 6"/150 mm PTG**, inwestujesz w narzędzie, które posłuży Ci przez lata w różnorodnych zadaniach, zarówno w warsztacie, jak i w domowych warunkach. Precyzja, trwałość i wygoda użytkowania to cechy, które wyróżniają to narzędzie na tle innych dostępnych na rynku produktów narzędziowych.