

Link do produktu: <https://www.mactom-trade.com/nozyce-do-blachy-elektryczne-graphite-59g401-p-20892.html>

Nożyce do blachy elektryczne Graphite 59G401

Cena	494,96 zł
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	T 59G401
Kod producenta	59G401
Kod EAN	5902062594013

Opis produktu

Graphite nożyce do blachy elektryczne 59G401

Nożyce do blachy elektryczne Graphite 59G401 to wysokiej klasy narzędzie o mocy 500 W, stworzone z myślą o precyzyjnym i efektywnym przecinaniu różnych rodzajów blach. To wszechstronne narzędzie, które doskonale sprawdzi się zarówno przy cięciu blachy prostej, falistej i trapezowej po linii prostej, jak i przy wycinaniu krzywizn.

Dzięki możliwości przecinania stali o maksymalnej grubości 1,6 mm oraz aluminium o grubości do 2,5 mm, nożyce 59G401 są gotowe sprostać różnorodnym wyzwaniom. Narzędzie tnąc wycinają pasek o szerokości 5 mm, a minimalna średnica otworu startowego wynosi jedynie 22 mm, co zapewnia precyzję nawet w najbardziej wymagających zadaniach.

Elektryczne nożyce do cięcia blachy Graphite charakteryzuje duża wytrzymałość, wynikająca z solidnej obudowy przekładni wykonanej z aluminium. Obracany uchwyt matrycy co 90° daje możliwość zmiany kierunku cięcia, co znacznie poszerza zakres zastosowania narzędzia. Maksymalna częstotliwość pracy ostrza wynosi imponujące 2000 cykli na minutę, co przekłada się na szybkie tempo pracy.

W kwestii bezpieczeństwa, nożyce zostały wyposażone w blokadę przypadkowego włączenia oraz blokadę włącznika urządzenia w celu ustawienia do ciągłej pracy. Dodatkowo, 5-metrowy przewód zasilający zwiększa zasięg pracy, zapewniając elastyczność i swobodę ruchu. Możliwość samodzielnej wymiany zużytych szczotek to dodatkowy atut, który przedłuża żywotność narzędzia. **Nożyce do blachy Graphite 59G401** to kompleksowe i niezawodne narzędzie, które sprosta oczekiwaniom profesjonalistów poszukujących wysokiej jakości, precyzji i wydajności w codziennej pracy.

Cechy charakterystyczne Graphite 59G401:

- Wysokiej klasy nożyce do blachy o mocy 500 W, przeznaczone do przecinania blachy prostej, falistej i trapezowej po linii prostej oraz do wycinania krzywizn.
- Przy pomocy nożyc można przecinać stal o maksymalnej grubości 1,6 mm oraz aluminium o grubości do 2,5 mm.
- Nożyce tnąc wycinają pasek o szerokości 5 mm. Minimalna średnica otworu startowego wynosi 22 mm.
- Narzędzie cechuje duża wytrzymałość, którą zapewnia obudowa przekładni wykonana z aluminium.
- Obracany uchwyt matrycy co 90° daje możliwość zmiany kierunku cięcia, co pozwala na szersze zastosowanie narzędzia
- Maksymalna częstotliwość pracy ostrza 2000 cykli na minutę
- Nożyce dla bezpieczeństwa zostały wyposażone w blokadę przypadkowego włączenia oraz blokadę włącznika urządzenia w celu ustawienia do ciągłej pracy.
- Nożyce wyposażono w 5-metrowy przewód zasilający znacznie zwiększający zasięg pracy
- Istnieje możliwość samodzielnej wymiany zużytych szczotek.

Dane techniczne Graphite 59G401:

- Zasilanie: 230 V
- Moc: 500 W
- Częstotliwość skoków ostrza: 2000 ud./min
- Maksymalna grubość cięcia w stali: 1,6 mm

- Maksymalna grubość cięcia w aluminium: 2,5 mm
- Minimalna średnica otworu startowego: 22 mm
- Waga: 2 kg

Zestaw zawiera:

- Nożyce do blachy elektryczne Graphite 59G401
- Klucze montażowe
- Walizka transportowa