

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/noz-nozyce-pneumatyczne-do-ciecia-blach-miniolekarka-3800-ud-min-63-bar-msw-an16g-p-13207.html>



Nóż nożyce pneumatyczne do cięcia blach miniolekarka 3800 ud. / min 6.3 bar MSW-AN16G

Cena brutto	147,06 zł
Cena netto	119,56 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	10060427
Kod producenta	10060427
Kod EAN	4250928650023
Sku	1007897

Opis produktu

Nazwa producenta: **MSW-AN16G**

Nóż pneumatyczny do cięcia blachy marki MSW jest narzędziem, którego nie powinno zabraknąć w żadnym warsztacie i garażu. Choć stworzono go z myślą o profesjonalnym zastosowaniu, to może być używany również przez osoby prywatne. Sprzęt pracuje z prędkością 3800 ud./min, a jego ciśnienie robocze wynosi 6,3 bar. Model MSW-AN16G doskonale radzi sobie więc z cięciem stalowych oraz aluminiowych blach. Maksymalna grubość cięcia 1,5 mm sprawia, że idealnie nadaje się do karoserii samochodowych. Produkt wyposażono w aluminiową obudowę i miękki uchwyt. Jest więc bardzo lekki i poręczny. Łatwa konserwacja możliwa jest dzięki mini oliwiarce. Ergonomiczna praca z użyciem tego noża zaleta wynikająca z jego konstrukcji.

Cechy i funkcje:- Funkcjonalność – idealny do karoserii samochodowych oraz innych blach o grubości do 1,5 mm- Duża wydajność – osiągnięta dzięki częstotliwości 3800 ud./min i ciśnieniu roboczemu 6,3 bar- Ergonomia – regulowana matryca do zmiany kąta cięcia, spust i głowica umieszczone po przeciwnych stronach- Wygoda – lekka obudowa z aluminium i wygodny, miękki uchwyt- Łatwa konserwacja - miniolwiarka dołączona do narzędzia

Parametry techniczne:

- Model - **MSW-AN16G**
- Nr katalogowy - **10060427**
- Stan artykułu - **Nowy**
- Materiał obudowy - **Aluminium**
- Maksymalna grubość ciętego materiału - **1,5 mm**
- Częstotliwość uderzeń na minutę - **3800**
- Średnica przyłącza powietrza - **1/4"**
- Średnica węża doprowadzającego powietrze - **3/8"**
- Ciśnienie robocze - **6,3 bar**
- Średnie zużycie powietrza - **277,5 l/min**
- Poziom mocy akustycznej LwA - **90 dB(A); niepewność K=3dB(A)**
- Poziom ciśnienia akustycznego LpA - **79 dB(A); niepewność K=1,5 m/s2**
- Wartość emisji drgań - **4,2 m/s2; niepewność K=1,5 m/s2**
- Wymiary (DxSxW) - **10,3 x 4,5 x 19,7 cm**
- Waga - **0,85 kg**
- Wymiary wysyłki (DxSxW) - **22 x 12 x 5 cm**
- Waga wysyłki - **1,1 kg**

W zestawie:- Urządzenie do cięcia blachy MSW-AN16G - 1 szt.- Szybkozłączka - 1 szt.- Miniolejarka - 1 szt.- Butelka na olej - 1 szt.- Instrukcja obsługi