

Link do produktu: <https://termix24.pl/nozyce-do-blachy-powergear-proste-p-31619.html>



## NOŻYCE DO BLACHY POWERGEAR PROSTE

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Cena             | <b>119,00 zł</b>     |
| Cena poprzednia  | <b>128,34 zł</b>     |
| Numer katalogowy | <b>FS-1027207</b>    |
| Kod producenta   | <b>1027207</b>       |
| Kod EAN          | <b>6411501701251</b> |
| Producent        | <b>FISKARS</b>       |

### Opis produktu

"Nożyce do blachy PowerGear Proste to niezawodne narzędzie, które ułatwi Ci pracę z blachą. Dzięki specjalnemu kształtowi ostrza, są one w stanie pokonać nawet najgrubsze blachy bez wysiłku. Solidna konstrukcja zapewnia trwałość i wygodę użytkowania. Idealne narzędzie dla profesjonalistów oraz amatorów, którzy cenią sobie precyzję i niezawodność. Niezastąpione przy wszelkich pracach związanych z obróbką metalu. Zostały zaprojektowane w taki sposób, aby umożliwić maksymalne wykorzystanie siły przy minimalnym wysiłku, co pozwala na szybką i precyzyjną pracę. Niezawodne, wytrzymałe i łatwe w użyciu - to wszystko czego potrzebujesz, aby osiągnąć doskonały efekt w swoich projektach."

### Specyfikacja:

Idealne do cięcia szerokiej gamy wytrzymałych materiałów, w tym blachy, przewodów, narożników do płyt kartonowo-gipsowych, metalowych kołków i innych

Ostrza z technologią PowerGear™: przekładnie, które zapewniają ponad 40% więcej mocy, szczególnie podczas najtrudniejszego etapu cięcia

Zoptymalizowana strefa chwytu - pasuje do dłoni, umożliwiając zastosowanie większej mocy bez poświęcania długości cięcia

Technologia EasyAction™ automatycznie otwiera rękojeści, aby zmniejszyć zmęczenie dłoni

Kute, poddane obróbce termicznej stalowe ostrza są o 40% mocniejsze, zapewniając długą żywotność i trwałość

Przedłużenie ostrzy na strefę chwytu zwiększa wytrzymałość narzędzia

Ergonomiczna, fakturowana rękojeść z powłoką SoftGrip™ zapewnia komfort pracy i pełną kontrolę cięcia

Grubość cięcia: stal walcowana na zimno do grubości 18 (1.214mm) lub stal nierdzewna o grubości 22 (0.7937mm)

Długość cięcia: 38 mm

Szerokość: 76 mm

Długość: 252 mm

Wysokość: 23 mm

Waga: 360 mm

Zdolność cięcia 18Ga CRS (1.214mm); 22Ga SS 0.7937mm