

Link do produktu: <https://alnar.pl/dedra-sas-all-ded7083-akumulatorowe-nozyce-do-blachy-18v-p-31958.html>



## DEDRA SAS + ALL DED7083 AKUMULATOROWE NOŻYCE DO BLACHY 18V

Cena brutto	<b>872,00 zł</b>
Cena netto	<b>708,94 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>DED7083</b>
Producent	<b>DEDRA</b>

### Opis produktu



**AKUMULATOR I ŁADOWARKA  
DO ODDZIELNEJ KOMPLETACJI**



### DEDRA SAS + ALL DED7083 AKUMULATOROWE NOŻYCE DO BLACHY 18V

- Akumulatorowe nożyce do cięcia blachy DED7083 to narzędzie niezbędne u każdego majsterkującego ślusarza czy dekarza.
- Brak konieczności zasilania kablem znacząco zwiększa mobilność narzędzia dzięki czemu możemy szybko wykonać cięcie nawet grubej stalowej blachy (max 2.0mm) bez konieczności wracania do warsztatu.
- Doskonała rzecz, którą docenią Ci, którzy wykonują prace w trudnodostępnych warunkach jak dekarze układający blachodachówki itp gdzie kwestia docięcia paru mm na miejscu jest zbawienna.
- Wydajny silnik zasilany akumulatorem litowo-jonowym rozwija prędkość obrotową w zakresie 0-2500obr/min.
- Szybkość cięcia to 5,5m/min a więc w tempie nieosiągalnym standardowymi nożycami do blachy, a to wszystko bez kropli potu.
- Podwójne ostrze jest w stanie przeciąć blachę stalową o grubości maksymalnej 2mm, a blachę ze stali nierdzewnej o grubości do 1,6mm - to parametry więcej niż wystarczające.

#### Cechy:

- Nożyce do blachy zasilane akumulatorem
- Duża szybkość cięcia - aż 5,5m/min
- Doskonała wydajność - cięcie blachy stalowej do 2.0mm grubości.

#### Dane techniczne

- Napięcie: 18 V
- Prędkość obrotowa: 0-2500
- Prędkość cięcia: do 5,5m/min
- Maksymalna grubość cięcia: blacha stalowa - 2.0mm, blacha ze stali nierdzewnej 1,6mm

Wersja "ZEROWA" bez akumulatora i ładowarki - (dostępne w zakładce "Akcesoria")

Opakowanie: karton

