

Link do produktu: <https://autolakier.pl/app-p40-p60-p80-sciernica-lamelkowa-do-szlifowania-listkowa-lamelka-412-p-2499.html>



## APP P40, P60, P80 ŚCIERNICA lamelkowa do szlifowania LISTKOWA LAMELKA 412

Cena brutto	<b>6,57 zł</b>
Cena netto	<b>5,34 zł</b>
Numer katalogowy	<b>8715572117897</b>
Kod producenta	<b>8715572117897</b>
Kod EAN	<b>8715572117897</b>
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	<b>0.1</b>
Marka	<b>APP</b>
EAN (GTIN)	<b>8715572117897</b>
Kod producenta	<b>8715572117897</b>

### Opis produktu

#### Firmowe ściernice listkowe do szlifowania

Ściernica listkowa talerzowa zbudowana jest z listków (lamelki) z płótna ściernego z ziarnem korundowym, nałożonych równomiernie, wachlarzowo na podstawie z włókna szklanego. Dzięki takiemu ułożeniu listków uzyskuje się wysoką elastyczność pracy ściernicy oraz wielokrotnie większą wydajność niż przy użyciu innych narzędzi. Układ lameli wymusza chłodzenie podczas szlifowania – zapewniając chłodny szlif. Ściernice posiadają bardzo dobre właściwości ściernicze.

### Dostępne granulacje:

P40 P60 (obróbka zgrubna),

P80 P120 (obróbka wykończeniowa)

**aukcja dotyczy 1 sztuki lamelki - do wyboru**

gradację prosimy podać w mailu



Zastosowanie - rodzaj obróbki:

- obróbka spawów i spoin spawczych,
- usuwanie zadziorów i rdzy na stali oraz metalach nieżelaznych,
- czyszczenie odlewów,
- obróbka krawędzi, szlifowanie boków i narożników,
- szlifowanie powierzchni.



Ściernice listkowe doskonale współpracują z ręcznymi szlifierkami kątowymi wszystkich typów:

BA81, BA215N, BA225N, GL040, GL040E, GL080, GL080E.



#### Zastosowanie - rodzaj podłoża:

- metal,
- aluminium/metale nieżelazne,
- mosiądz/brąz,
- tworzywa sztuczne/poliestry,
- farby/lakiery,
- drewno,
- stal.



Wymiary ściernic.



