



# Șlefuitor orbital pneumatic 150 mm 1/4" 250 l/min cu sistem de evacuare

45407-5



## Detalii produs

EAN 13	8712418228243
Producător	Airpress Polska Sp. z o.o.
Greutate (kg)	0,85 kg (850 g)
Gross weight (kg)	1,47 kg
Lungime (mm)	260 mm (2,6 dm)
Lățime (mm)	130 mm (1,3 dm)
Înălțime (mm)	180 mm (1,8 dm)
Unitate de înmagazinare	45407-5
Dimensiune pad	150
rotații pe minut (RPM)	11000
Presiune de lucru (bar)	6.5
Conexiune aer (")	1/4
Nivel de zgomot dB (A) (0 m)	81

## Descriere

Șlefuitor pneumatic orbital 150 mm 1/4" 250 l/min cu sistem de aspirare

Un șlefuitor pneumatic orbital profesional, cu un diametru al discului de 150 mm, proiectat pentru performanță ridicată și confort în utilizare. Dispozitivul este echipat cu o funcție de aspirare a prafului, ceea ce permite o muncă mai curată și mai sigură, în special în condiții industriale și de atelier dificile. Datorită greutății reduse și designului ergonomic, șlefuitorul asigură confort chiar și în timpul utilizării îndelungate.

Caracteristici cheie:

Diametrul discului: 150 mm – ideal pentru o prelucrare precisă și eficientă a suprafețelor.

Rotații pe minut: 11.000 rpm – viteza mare garantează șlefuirea rapidă și eficientă.

Conector aer comprimat: 1/4" – conexiune standard, care permite o conectare ușoară la sistemele pneumatice.

Presiune de lucru: 6,5 bar – adecvată pentru o funcționare eficientă în sistemele pneumatice.

Nivel de zgomot: 81 dB(A) – nivel redus de zgomot pentru un confort sporit în utilizare.

Greutate: 0,85 kg – construcție ușoară și ergonomică pentru o utilizare confortabilă.

Șlefuitorul pneumatic orbital cu sistem de aspirare este alegerea ideală pentru profesioniștii care așteaptă performanță ridicată și confort în lucrul cu diverse suprafețe.

