



Szlifierka Pneumatyczna Prosta 6 mm	JA-6615
DANE TECHNICZNE	
Prędkość Bez Obciążenia	25 000 obr./min
Moc Silnika	0,22 kW / 0,3 HP
Wylot Powietrza	Przedni
Całkowita Długość	120 mm
Przyłącze Powietrza	1/4"
Wąż Zasilający	6,5 mm
Ciśnienie Powietrza	6,2 bar
Średnie Zużycie Powietrza	113 l/min
Ciężar	0,3 kg



Szlifierka Pneumatyczna Prosta 6 mm	JA-6617
DANE TECHNICZNE	
Prędkość Bez Obciążenia	22 000 obr./min
Moc Silnika	0,45 kW / 0,6 HP
Wylot Powietrza	Przedni
Całkowita Długość	145 mm
Przyłącze Powietrza	1/4"
Wąż Zasilający	6,5 mm
Ciśnienie Powietrza	6,2 bar
Średnie Zużycie Powietrza	113 l/min
Ciężar	0,3 kg



Szlifierka Pneumatyczna Prosta 6 mm	JA-6605
DANE TECHNICZNE	
Prędkość Bez Obciążenia	22 000 obr./min
Moc Silnika	0,45 kW / 0,6 HP
Wylot Powietrza	Tylny
Całkowita Długość	160 mm
Przyłącze Powietrza	1/4"
Wąż Zasilający	6,5 mm
Ciśnienie Powietrza	6,2 bar
Średnie Zużycie Powietrza	113 l/min
Ciężar	0,8 kg



Szlifierka Pneumatyczna Prosta 6 mm z Kompletem Kamieni	JA-6605K
ZAWARTOŚĆ ZESTAWU:	
Szlifierka Pneumatyczna Prosta	JA-6605
Kamienie na Trzpieniu 6 mm	5 szt.
Kamienie na Trzpieniu 3 mm	5 szt.
Pobornik 3 mm	1 szt.
Klucze 14, 19 mm	2 szt.
Końcówka Szybkozłączki 1/4" GZ	1 szt.
Obudowa Plastikowa	1 szt.

WKRETKARKI



Szlifierka Pneumatyczna Prosta 3 mm z
Kompletem Kamieni **JA-6607K**

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU:

Szlifierka Pneumatyczna Prosta	JA-6607
Kamienie na Trzpieniu 3 mm	10 szt.
Klucze	2 szt.
Końcówka Szybkozłączki 1/4" GZ	1 szt.
Obudowa Plastikowa	1 szt.



Szlifierka Pneumatyczna Prosta 6 mm **JAG-0103RM**
JAG-0103FM

DANE TECHNICZNE

Prędkość Bez Obciążenia	25 000 obr./min
Moc Silnika	0,21 kW / 0,3 HP
Wylot Powietrza	Tylny / Przedni
Całkowita Długość	140 mm
Przyłącze Powietrza	1/4"
Wąż Zasilający	6,5 mm
Ciśnienie Powietrza	6,2 bar
Średnie Zużycie Powietrza	113 l/min
Ciężar	0,4 kg



Szlifierka Pneumatyczna
Kątowa 6 mm **JAG-0113RM**
JAG-0113FM

DANE TECHNICZNE

Prędkość Bez Obciążenia	18 000 obr./min
Moc Silnika	0,21 kW / 0,3 HP
Wylot Powietrza	Tylny / Przedni
Całkowita Długość	140 mm / 124 mm
Przyłącze Powietrza	1/4"
Wąż Zasilający	6,5 mm
Ciśnienie Powietrza	6,2 bar
Średnie Zużycie Powietrza	113 l/min
Ciężar	0,5 kg



Szlifierka Pneumatyczna
Kątowa 6 mm **JAG-0123RM**
JAG-0123FM

DANE TECHNICZNE

Prędkość Bez Obciążenia	25 000 obr./min
Moc Silnika	0,21 kW / 0,3 HP
Wylot Powietrza	Tylny / Przedni
Całkowita Długość	235 mm / 215 mm
Przyłącze Powietrza	1/4"
Wąż Zasilający	6,5 mm
Ciśnienie Powietrza	6,2 bar
Średnie Zużycie Powietrza	113 l/min
Ciężar	0,5 kg

WKREŹTARKI



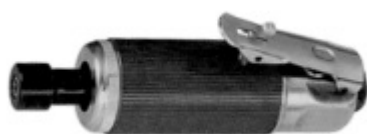
Szlifierka Pneumatyczna Prosta 6 mm	JAG-0056RM JAG-0056FM
DANE TECHNICZNE	
Prędkość Bez Obciążenia	22 000 obr./min
Moc Silnika	0,42 kW / 0,6 HP
Wylot Powietrza	Tylny / Przedni
Całkowita Długość	175 mm/145 mm
Przyłącze Powietrza	1/4"
Wąż Zasilający	6,5 mm
Ciśnienie Powietrza	6,2 bar
Średnie Zużycie Powietrza	113 l/min
Ciężar	0,6 kg



Szlifierka Pneumatyczna Kątowa 6 mm	JAG-0306FM
DANE TECHNICZNE	
Prędkość Bez Obciążenia	12 000 obr./min
Moc Silnika	0,42 kW / 0,6 HP
Wylot Powietrza	Przedni
Całkowita Długość	179 mm
Przyłącze Powietrza	1/4"
Wąż Zasilający	6,5 mm
Ciśnienie Powietrza	6,2 bar
Średnie Zużycie Powietrza	143 l/min
Ciężar	0,8 kg



Szlifierka Pneumatyczna Prosta 6 mm	JAG-0086RM
DANE TECHNICZNE	
Prędkość Bez Obciążenia	22 000 obr./min
Moc Silnika	0,42 kW / 0,6 HP
Wylot Powietrza	Tylny
Całkowita Długość	330 mm
Przyłącze Powietrza	1/4"
Wąż Zasilający	6,5 mm
Ciśnienie Powietrza	6,2 bar
Średnie Zużycie Powietrza	143 l/min
Ciężar	1,3 kg



Szlifierka Pneumatyczna Prosta 6 mm	JAG-0086RM JAG-0489FM
DANE TECHNICZNE	
Prędkość Bez Obciążenia	18 000 obr./min 22 000 obr./min
Moc Silnika	0,63 kW / 0,9 HP
Wylot Powietrza	Tylny / Przedni
Całkowita Długość	197 mm
Przyłącze Powietrza	1/4"
Wąż Zasilający	6,5 mm
Ciśnienie Powietrza	6,2 bar
Średnie Zużycie Powietrza	170 l/min
Ciężar	1,0 kg



Kamienie do szlifierek 3-6 mm **JA-MA-10A**

WKRETKI



Szlifierka Pneumatyczna Orbitalna **JAS-0103R**
JAS-0103R-2

DANE TECHNICZNE

Prędkość Bez Obciążenia	9 000 obr./min
Średnica Tarczy JAS-0103R	3" (75 mm)
Średnica Tarczy JAS-0103R	2" (50 mm)
Oscylacja	3 mm
Przyłącze Powietrza	1/4"
Wąż Zasilający	6,5 mm
Ciśnienie Powietrza	6,2 bar
Średnie Zużycie Powietrza	113 l/min
Ciężar	0,8 kg



Szlifierka Pneumatyczna **JAS-0153R**
JAS-0153R-2

DANE TECHNICZNE

Prędkość Bez Obciążenia	9 000 obr./min
Średnica Tarczy JAS-0153R	3" (75 mm)
Średnica Tarczy JAS-0153R	2" (50 mm)
Oscylacja	Brak
Przyłącze Powietrza	1/4"
Wąż Zasilający	6,5 mm
Ciśnienie Powietrza	6,2 bar
Średnie Zużycie Powietrza	113 l/min
Ciężar	0,5 kg



Szlifierka Pneumatyczna Oscylacyjna **JAS-1006**

DANE TECHNICZNE

Prędkość Bez Obciążenia	10 000 obr./min
Średnica Tarczy	6" (150 mm)
Oscylacja	8 mm
Przyłącze Powietrza	1/4"
Wąż Zasilający	6,5 mm
Ciśnienie Powietrza	6,2 bar
Średnie Zużycie Powietrza	170 l/min
Ciężar	2,0 kg



Szlifierka Pneumatyczna Orbitalna **JA-6698-6HE**

DANE TECHNICZNE

Prędkość Bez Obciążenia	10 000 obr./min
Średnica Tarczy	6" (150 mm)
Oscylacja	5 mm
Przyłącze Powietrza	1/4"
Wąż Zasilający	10,0 mm
Ciśnienie Powietrza	6,2 bar
Średnie Zużycie Powietrza	380 l/min
Ciężar	1,05 kg



Szlifierka Pneumatyczna Oscylacyjna **JAS-6521**

DANE TECHNICZNE

Prędkość Bez Obciążenia	8 000 obr./min
Średnica Tarczy	93 x 175 mm
Przyłącze Powietrza	1/4"
Wąż Zasilający	8,0 mm
Ciśnienie Powietrza	6,2 bar
Średnie Zużycie Powietrza	171 l/min
Ciężar	2,3 kg



Szlifierka Pneumatyczna Oscylacyjna	JAS-6524V
DANE TECHNICZNE	
Prędkość Bez Obciążenia	6 000 obr./min
Średnica Tarczy	112 x 220 mm
Oscylacja	5 mm
Przyłącze Powietrza	1/4"
Wąż Zasilający	10,0 mm
Ciśnienie Powietrza	6,2 bar
Średnie Zużycie Powietrza	400 l/min
Ciężar	2,5 kg



Szlifierka Pneumatyczna Liniowa	JAS-6531
DANE TECHNICZNE	
Prędkość Bez Obciążenia	2 100 drgań./min
Średnica Tarczy	70 x 410 mm
Przyłącze Powietrza	1/4"
Wąż Zasilający	10,0 mm
Ciśnienie Powietrza	6,2 bar
Średnie Zużycie Powietrza	250 l/min
Ciężar	2,8 kg



Szlifierka Pneumatyczna Kątowa	JA-6612 JA-6612R
DANE TECHNICZNE	
Prędkość Bez Obciążenia	11 000 obr./min
Średnica Tarczy	4" (100 mm)
Całkowita długość	230 mm
Przyłącze Powietrza	1/4"
Wąż Zasilający	8,0 mm
Ciśnienie Powietrza	6,2 bar
Średnie Zużycie Powietrza	190 l/min
Moc Silnika	0,7 kW / 0,93 HP
Ciężar	1,8 kg



Szlifierka Pneumatyczna Kątowa	JA-6649 JA-6649R
DANE TECHNICZNE	
Prędkość Bez Obciążenia	11 000 obr./min
Średnica Tarczy	4" (100 mm)
Całkowita długość	230 mm
Przyłącze Powietrza	1/4"
Wąż Zasilający	8,0 mm
Ciśnienie Powietrza	6,2 bar
Średnie Zużycie Powietrza	190 l/min
Moc Silnika	0,7 kW / 0,93 HP
Ciężar	1,9 kg



Szlifierka Pneumatyczna Kątowa	JA-6638 JA-6638R
DANE TECHNICZNE	
Prędkość Bez Obciążenia	11 000 obr./min
Średnica Tarczy	5" (125 mm)
Całkowita długość	230 mm
Przyłącze Powietrza	1/4"
Wąż Zasilający	8,0 mm
Ciśnienie Powietrza	6,2 bar
Średnie Zużycie Powietrza	190 l/min
Moc Silnika	0,7 kW / 0,93 HP
Ciężar	1,8 kg


Szlifierka Pneumatyczna Kątowa **JA-6648**
JA-6648R
DANE TECHNICZNE

Prędkość Bez Obciążenia	12 000 obr./min
Średnica Tarczy	5" (125 mm)
Całkowita długość	230 mm
Przyłącze Powietrza	1/4"
Wąż Zasilający	8,0 mm
Ciśnienie Powietrza	6,2 bar
Średnie Zużycie Powietrza	190 l/min
Moc Silnika	0,7 kW / 0,93 HP
Ciężar	1,9 kg


Szlifierka Pneumatyczna Kątowa **JA-6639**
JA-6639R
DANE TECHNICZNE

Prędkość Bez Obciążenia	7 000 obr./min
Średnica Tarczy	7" (178 mm)
Całkowita długość	343 mm
Przyłącze Powietrza	3/8"
Wąż Zasilający	10,0 mm
Ciśnienie Powietrza	6,2 bar
Średnie Zużycie Powietrza	357 l/min
Moc Silnika	1,4 kW / 1,89 HP
Ciężar	3,1 kg


Szlifierka Pneumatyczna Kątowa **JA-6647**
JA-6647R
DANE TECHNICZNE

Prędkość Bez Obciążenia	7 000 obr./min
Średnica Tarczy	7" (178 mm)
Całkowita długość	300 mm/ 254 mm
Przyłącze Powietrza	3/8"
Wąż Zasilający	10,0 mm
Ciśnienie Powietrza	6,2 bar
Średnie Zużycie Powietrza	580 l/min
Moc Silnika	1,4 kW / 1,89 HP
Ciężar	3,1 kg