

## NARZĘDZIA PNEUMATYCZNE DO ZASTOSOWAŃ WARSZTATOWYCH



AT0051

**AT0051** Klucz udarowy 1/2"  
maks. moment: 4,15 kG, zużycie powietrza: 110 l/min.,  
ciśnienie robocze: 6,2 bar, średnica przyłącza: 1/4"

**AT0052** Klucz udarowy 1/2" z zestawem nasadek w walizce  
maks. moment: 4,15 kG, zużycie powietrza: 110 l/min.,  
ciśnienie robocze: 6,2 bar, średnica przyłącza: 1/4"



AT0052



AT0054

**AT0054** Grzechotka udarowa 1/2" z zestawem nasadek w walizce  
maks. moment: 6,9 kG, zużycie powietrza: 110 l/min.,  
ciśnienie robocze: 6,2 bar, średnica przyłącza: 1/4"

**AT0053** Grzechotka udarowa 1/2"  
maks. moment: 6,9 kG, zużycie powietrza:  
110 l/min., ciśnienie robocze: 6,2 bar,  
średnica przyłącza: 1/4"



AT0053



AT0009

**AT0009** Wiertarka pneumatyczna  
obroty: 1800 obr./min., ciśnienie robocze: 6,2 bar,  
zużycie powietrza: 120 l/min., L-P obroty

**AT0020** Wiertarka pneumatyczna kątowa  
obroty: 1900 obr./min., ciśnienie robocze: 6,2 bar,  
zużycie powietrza: 130 l/min.



AT0020



AT0004

**AT0004** Wkrętarka pneumatyczna  
obroty: 1800 obr./min., ciśnienie robocze: 6,2 bar,  
zużycie powietrza: 130 l/min.



AT0006

**AT0006** Szlifierka prosta  
obroty: 25 000 obr./min., ciśn. robocze: 6 bar,  
średnica trzpieni: 6 mm, zużycie powietrza: 200 l/min.



AT0007

**AT0007** Szlifierka prosta z zestawem ściernic



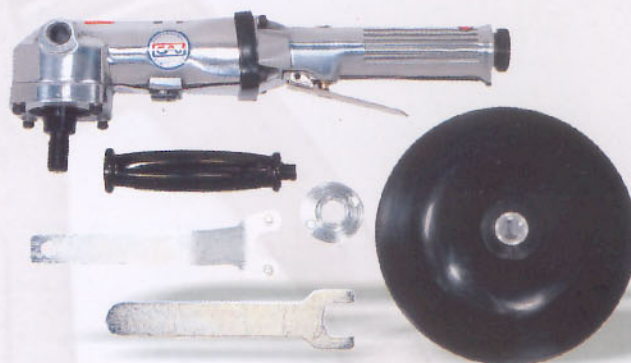
AT0064

**AT0064** Szlifierka oscylacyjna  
obroty bez obciążenia: 8000 obr./min.,  
rozmiar płyty szlifującej: 9 x 16,5 cm



AT0015

**AT0015** Nitownica pneumatyczna  
średnica nitów: 3/32", 1/8", 5/32", 3/16",  
ciśnienie robocze: 7 bar, zużycie powietrza  
na jedno uderzenie: ok. 2,5 l



AT0016

**AT0016** Polerka pneumatyczna  
średnica dysku: 170 mm,  
obroty: 4500 obr./min.,  
zużycie powietrza: 250 l/min.,  
ciśnienie robocze: 6 bar



AT0201

**AT0201** Towotnica pneumatyczna  
ciśnienie robocze: 10 bar,  
zużycie powietrza: 170 l



AT0141

**AT0141** Olejarka do narzędzi pneumatycznych wymagających smarowania



AT0043

**AT0043** Zawieszka do narzędzi pneumatycznych  
waga zawieszonych narzędzi: 0,6-1,5 kg

**AT0044** Zawieszka do narzędzi pneumatycznych  
waga zawieszonych narzędzi: 2-3 kg