

PT74100

Szlifierka trzpieniowa **6 mm**



- elektroniczny manometr
- manualny regulator obrotów
- 20.000 obr/min

Szlifierka trzpieniowa z głowicą roboczą pod kątem 90°.

PT74103

Szlifierka trzpieniowa **6 mm**



- elektroniczny manometr
- manualny regulator obrotów
- 3.200 obr/min

Szlifierka trzpieniowa z głowicą roboczą pod kątem 90°. Idealnie sprawdza się przy obróbce rur i kształtowników.

PT750174

Polerka trzpieniowa **6 mm**



- elektroniczny manometr
- manualny regulator obrotów
- 2.300 obr/min

Szlifierka trzpieniowa z głowicą roboczą pod kątem 90°.

SP - 7202

Szlifierka trzpieniowa **6 mm**



- solidna, mocna obudowa
- 20.000 obr/min

Szlifierka trzpieniowo-kątowa z tuleją 6mm i prędkością 20000 obr/min. Głowicę roboczą pod kątem 120°.

PT71012K

Szlifierka trzpieniowa **6 mm**



W zestawie z narzędziem kamienie do szlifowania 3 i 6 mm, tulejka zaciskowa 3 mm. Szlifierka posiada płynną regulację obrotów.

PT74200K

Szlifierka trzpieniowa **6 mm**



Szlifierka trzpieniowo-kątowa 90°, w zestawie z kamieniami, dyskami, tulejką zaciskową 3mm. Mocowanie dysków typu Roloc.

Model	Obroty (/min)	Tuleja mocująca (mm)	Długość (mm)	Poziom hałasu (dBA)	Wibracje (m/s ²)	Masa (kg)	Ciśnienie robocze (bar)
PT74100	20.000	6	180	83	2.5	0.62	6.3
PT74103	3.200	6	285	90	2.5	1.00	6.3
PT750174	2.300	6	300	-	-	1.40	6.3
SP - 7202	20.000	6	194	83	2.8	0.56	6.3
PT71012K	22.000	3 / 6	178	-	-	0.6	6.3
PT74200K	22.000	3	178	-	-	0.7	6.3