

Szlifierki kątowe 1660 i 2260

Cleco[®]



NOWOŚĆ
Cleco[®]

1660 i 2260 Szlifierki kątowe

W zastosowaniach wymagających **maksymalnej wydajności usuwania materiału i ergonomii**, nowe szlifierki kątowe Cleco[®] 1660 i 2260 stanowią unikalne rozwiązanie.

Szlifierki te, przeznaczone do ciężkich zastosowań przemysłowych, zapewniają **najwyższą produktywność** wśród narzędzi tego typu.

JAKOŚĆ

Konstrukcja szlifierek kątowych Cleco[®] zapewnia pełną niezawodność. Wszystkie produkty przechodzą 100% testy, by zagwarantować najwyższą jakość.

Szlifierki kątowe Cleco wymagają rzadszej konserwacji i oferują dłuższy czas gotowości do użytkowania, zapewniając optymalny zwrot inwestycji.



BEZPIECZEŃSTWO

Wszystkie szlifierki kątowe Cleco są standardowo wyposażone w dźwignię blokady przepustnicy, regulator przemysłowy oraz osłony spełniające wymogi normy CAGI.

Bezpieczeństwo ma podstawowe znaczenie w każdym środowisku roboczym. Szlifierki kątowe Cleco spełniają najwyższe standardy bezpieczeństwa.

WSZECHSTRONNOŚĆ

- Odwracany uchwyt przepustnicy
- Dwa ustawienia uchwytu pomocniczego
- Szeroki asortyment osłon do wszystkich najpopularniejszych tarcz ściernych
- Obrotowy wylot powietrza

Szlifierki kątowe Cleco można łatwo i szybko dostosować do zróżnicowanych preferencji użytkownika i zastosowań.

ERGONOMIA

- Dwa ustawienia uchwytu pomocniczego
- Ergonomiczny kształt uchwytu przepustnicy
- Konstrukcja silnika z masą osadzoną z przodu

Udoskonalona ergonomia szlifierek kątowych Cleco sprzyja wyższej produktywności i większej efektywności pracy.





2260

MOC

Konstrukcja silników łopatkowych 1,2 kW lub 1,6 kW zapewnia maksymalną moc zrównoważoną.

Szlifierki kątowe Cleco oferują najwyższą moc, zapewniając maksymalną wydajność usuwania materiału.

TRWAŁOŚĆ

Opływowy kształt głowicy kątovej

- Wszystkie obudowy wykonane z metalu
- Zaawansowane przekładnie stożkowe
- Wzmocniony uchwyt pomocniczy

Szlifierki kątowe Cleco są odporne na najtrudniejsze warunki otoczenia i oferują wyjątkowo długi okres eksploatacji.



1660

SPECYFIKACJA PRODUKTU

Cleco®



MODEL	OPIS	MAKSYMALNA PRĘDKOŚĆ BEZ OBciążENIA	MOC*	KONFIGURACJA WYJŚCIOWA						WYSOKOŚĆ**	MASA	WLOT POWIETRZA	m³/godz.
		obr/min	kW	ZAKOŃCZENIE	Wielkość tarczy ściemnej	Typ 27	Typ 27/42	Typ 27/29	Typ 1/41	mm	kg		
SERIA 1,2 kW													
1660AGL-04	Szlifierka kątowa	12000	1,2	3/8"-24 gwint zewnętrzny	4" (100 mm)	X	X		X	68,6	2,0	1/2"	37,2
1660AGL-45	Szlifierka kątowa	12000	1,2	5/8"-11 gwint zewnętrzny	4,5" (115 mm)	X	X	X	X	68,6	2,0	1/2"	37,2
1660AGL-05	Szlifierka kątowa	12000	1,2	5/8"-11 gwint zewnętrzny	5" (125 mm)	X	X	X	X	68,6	2,0	1/2"	37,2
1660AGL-05M14	Szlifierka kątowa	12000	1,2	M14 gwint zewnętrzny	5" (125 mm)	X	X	X	X	68,6	2,0	1/2"	37,2

SERIA 1,6 kW

2260AGL-06	Szlifierka kątowa	8400	1,6	5/8"-11 gwint zewnętrzny	6" (150 mm)	X	X		X	73,7	3,3	1/2"	57
2260AGL-07	Szlifierka kątowa	8400	1,6	5/8"-11 gwint zewnętrzny	7" (180 mm)	X	X		X	73,7	3,3	1/2"	57

*Wydajność znamionowa wszystkich narzędzi dla ciśnienia 6,2 bar
**Wysokość mierzona nad wrzecionem



OPCJONALNE OSŁONY



HERMES 
THE TOOL COMPANY

Kompania Narzędziowa "HERMES" Sp. z o.o.
ul. Sarni Stok 73 a, 43-300 Bielsko-Biała, Polska; tel: +48 33 821 41 90-91
e-mail: biuro@hermestools.eu www.hermestools.eu