

MN-65-8 Piły tarczowe do cięcia aluminium

Piły tarczowe do cięcia aluminium z zębami z węglików spiekanych



Cechy i zalety

- Zastosowanie węglików spiekanych w pile zwiększa żywotność tarczy
- Dysk posiada specjalne rowki kompensacyjne dla lepszego odprowadzenia ciepła, dzięki czemu tarcze nie nagrzewają się i zachowują stałe parametry cięcia
- Odpowiednio dobrana geometria płytki pozwala uzyskać optymalną jakość obróbki materiału przy cięciu poprzecznym
- Twardość dysku piły 38-40 HRC zwiększa żywotność produktu
- Pierścienie redukcyjne otworu wewnętrznego umożliwiają pracę z większością pilarek tarczowych dostępnych na rynku

Zastosowanie

- Przeznaczone do prac z pilarką tarczową
- Do cięcia wzdłużnego aluminium i profili aluminiowych

Wyposażenie

- Pierścień redukcyjny mocowania tarczy

Użytkownicy

- Majsterkowicze
- Ślusarze
- Cieśle
- Dekarze
- Instalatorzy

Produkty powiązane

- MN-92-014 Pilarka tarczowa 1200 W / 185 MM
- MN-92-015 Pilarka tarczowa 1500 W / 185 MM

Dane techniczne

Indeks	Średnica zewnętrzna tarczy	Średnica wewnętrzna tarczy	Pierścień redukcyjny piły tarczowej	Grubość piły tarczowej	Ilość zębów piły tarczowej	Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Waga opakowania jednostkowego	Waga opakowania zbiorczego	EAN
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[zęby]	[szt]	[szt]	[kg]	[kg]	
MN-65-831	184	30	20; 16	1.4	48	6	24	2.1	8.3	5906757268036
MN-65-841	200	30	20; 16	3	60	1	24	0.50	12.0	5906757268043
MN-65-847	215	30	20; 16	3	60	6	24	3.5	14.0	5906757268067
MN-65-851	250	30	20; 16	3	80	6	24	5.1	20.5	5906757268050

Ostrzeżenia



- Zawsze używaj ochrony oczu (okulary, gogle lub przyłbice ochronne)
- Zawsze używaj ochrony rąk (rękawice)
- Zawsze używaj ochrony słuchu (nauszniki, zatyczki do uszu)
- Zawsze używaj ochrony dróg oddechowych (maski)