

Piła do cięcia na sucho Model 590L



Nr kat.	Model Nr	Opis	Masa kg	Stand. opak.
2664 I	590L	Piła do cięcia na sucho 230 V 50 Hz	23,0	I
2665 I	590L	Piła do cięcia na sucho 115 V 50 Hz	23,0	I

Właściwości

- Mocny silnik o mocy 2200 W.
- Prędkość obrotowa bez obciążenia 1300 obr/min.
- Standardowo wyposażona w "długowieczną" tarczę o średnicy 14" (355 mm) z 80 zębami, z nakładkami z węglików spiekanych.
- Zapewnia czyste cięcie, rzeczywiście bez zadziorów, elementów ze stali, miedzi, aluminium i tworzyw sztucznych.
- Kąt cięcia nastawny w zakresie 45° - 90°.
- Szybko działający system zaciskania zapewnia możliwość szybkiej pracy.
- Blokada wrzeciona ułatwiająca wymianę tarcz.

Tabela zastosowań mm

Kształtownik	Maksymalne wymiary		Maksymalna grubość ścianek przy maksymalnych rozmiarach				
	<32 HRc 90°	<32 HRc 45°	Metale szlachetne grubość ścianki (mm)	Miedź/cynk grubość ścianki (mm)	Mosiądz grubość ścianki (mm)	Aluminium grubość ścianki (mm)	PCW/ABS grubość ścianki (mm)
○	130	100	> 0,5 < 6	> 0,5 < 6	> 1,5 < 4	> 0,5 < 6	> 0,5 < 6
□	115 x 115	90 x 90	> 0,5 < 6	> 0,5 < 6	> 1,5 < 4	> 0,5 < 6	> 0,5 < 6
▭	95 x 180	90 x 100	> 0,5 < 6	> 0,5 < 6	> 1,5 < 4	> 0,5 < 6	> 0,5 < 6
└	85 x 85	75 x 75	> 0,5 < 6	> 0,5 < 6	> 1,5 < 4	> 1,0 < 6	> 0,5 < 6

Podana grubość materiału stanowi jedynie wskazówkę w przypadku profili o maksymalnym rozmiarze przy