

Piła do cięcia na sucho Model 590L



| Nr kat. | Model Nr | Opcja | Masa kg | Stand. opak. |
|---------|----------|------------------------------------|---------|--------------|
| 26641 | 590L | Ria do cięcia na sucho 230 V 50 Hz | 23,0 | 1 |
| 26651 | 590L | Ria do cięcia na sucho 115 V 50 Hz | 23,0 | 1 |

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 splekanych.
- Zapewnia czyste cięcie, rzeczywiście bez zadziorów, elementów ze stali, miedzi, aluminium i tworzyw sztucznych.
- Kąt cięcia nastawny w zakresie 45° + 90°.
- Szybko działający system zaciśkania zapewnia możliwość szybkiej pracy.
- Blokada wrzeciona ułatwiająca wymianę tarcz.

Tabela zastosowań mm

| Kształtnik | Maksymalne wymiary | | Maksymalna grubość ściank przy maksymalnych rozmiarach | | | | |
|------------|--------------------|----------------|--|------------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|
| | <32 HRc 90° | <32 HRc 45° | Metal szlifunki grubość ścianki (mm) | Miedź/ciąg 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 wskaźówkę w przypadku profiliów o maksymalnym rozmiarze przy