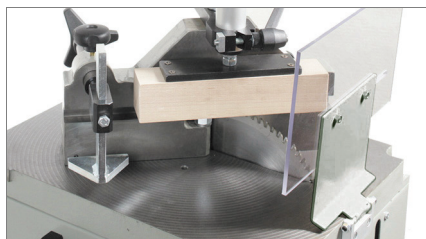


MS 300

Piła jednogłowicowa



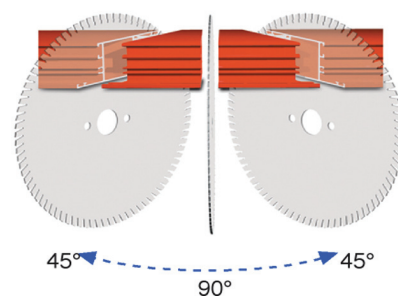
Tarcza 01



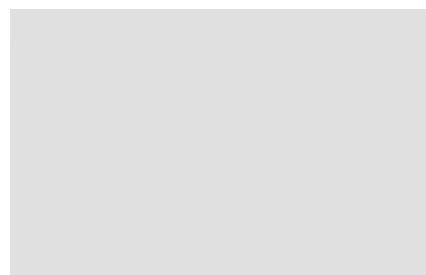
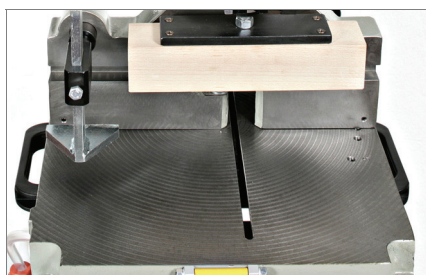
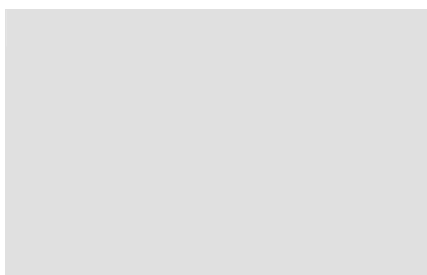
Zaciski 02



Piła jednogłowicowa z podnoszoną tarczą tnącą, przeznaczona do cięcia pod kątem 90° i 45°, prawego i lewego oraz pod kątami pośrednimi.



Strefa cięcia 03



MS 300

Piła jednogłowicowa

01

Tarcza

Piła jest wyposażona w tarczę widiową o średnicy 300 mm, zamontowaną na sterowanym ręcznie układzie posuwu.

02

Zaciski

Maszyna jest wyposażona w zespół zacisków poziomych i pionowych, sterowanych pneumatycznie w wersji S, lub ręcznie w wersji M.

03

Strefa cięcia

Solidny poziomy stół roboczy wykonany z żeliwa oraz sztywno z nim połączony docisk pionowy stanowią układ blokowania profilu, o dużej powierzchni podparcia, co zapewnia optymalne zamocowanie obrabianego elementu.

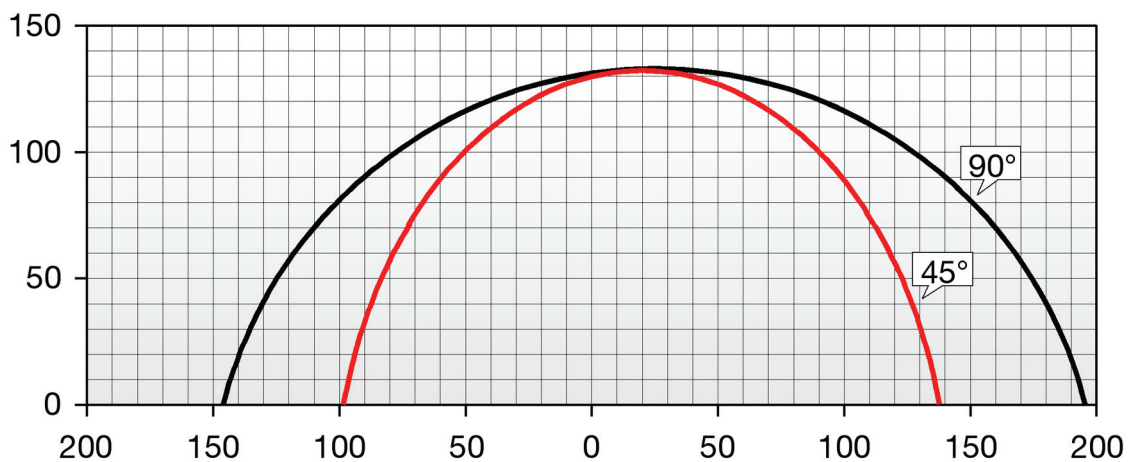


Diagram cięcia

TARCZA	
Widiowa o śr. (mm)	300
POSUW TARCZY	
Ręczny	
ZABEZPIECZENIE STREFY CIĘCIA	
Miejscowe, sterowane mechanicznie	
UKŁAD SMAROWNICZY	
Ręczny	
ZACISKI	
Zacisk pionowy ręczny lub pneumatyczny	1
Zacisk poziomy ręczny	1
SILNIK	
Trójfazowy z automatycznym zatrzymywaniem, czas zadziałania 10 sec. (kW)	1,5