







Отрезен циркуляр ОМС 300

Машината е предназначена за отрязване на тръбни и профилни материали от черни и цветни метали.

Мощност, kW	1.1/1.5
Обороти на шпиндела	27/54
Ъгъл на въртене	+60° ÷ -45°
Инструмент	Φ300 или Φ275
Габарити	750x600x1650
Тегло, kg	220

Отрязвани материали в мм

Дискове и материали Ъгъл на въртене	Φ 300 мм			Φ 275 мм		
						
90°	100	90x90	75x120	90	80x80	60x110
-45°	90	80x80	60x90	85	70x70	60x80
+60°	75	65x65	60x70	65	60x60	60x60



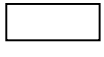


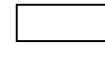
Препоръчва се използването на отрезни дискове "ULTRA"

Отрезен циркуляр ОМС 301

Машината е предназначена за отрязване на тръбни и профилни материали от черни и цветни метали.

Мощност, kW	0.9/1.5
Обороти на шпиндела	28/56
Ъгъл на въртене	$\pm 45^\circ$
Инструмент, мм	Ф300 или Ф275
Габарити, мм	950x600x1600
Тегло, kg	190

Отрязвани материали в мм

Дискове и материали Ъгъл на въртене	Φ 300 мм			Φ 275 мм		
						
90°	85	85x85	60x110	75	75x75	60x100
$\pm 45^\circ$	75	70x70	60x90	65	65x65	60x70

Препоръчва се използването на отрезни дискове "ULTRA"