



SEGOTEC

Tecnologia para joalherias



www.segotec.com.br



www.facebook.com/oficialsegotec



www.instagram.com/oficialsegote



(17)99756-5106

Cuba de polimento úmido



Usado para joias de ouro e prata, relógios e relógios, acessórios de óculos, peças eletrônicas, roda de agulha têxtil e outras rebarbas de hardware de precisão fina, chanframento e polimento preciso. Substitua a rodada artificial ou de pano de polimento de baixa eficiência de práticas tradicionais, realizando massa.

Versões

Parâmetros técnicos							
Denominação	Modelo	Volume	Capacidade do barril	Tensão	Poder	Tamanho do contorno	Peso
Copo de polimento úmido WE-18	M.GM.WE018	18L	14L	220 V, 50/60 Hz	0,75 kW	700*790*1440mm	140kg
Copo de polimento úmido WE-18 (duplo)	M.GM.WE018-2	2*18L	2*14L	220 V, 50/60 Hz	2*0,75 kW	1160*790*1440mm	235kg
Copo de polimento úmido WE-18 (Triplo)	M.GM.WE018-3	3*18L	3*14L	220 V, 50/60 Hz	3*0,75 kW	1690*790*1440mm	330kg
Copo de polimento úmido WE-36	M.GM.WE036	36L	28L	220 V, 50/60 Hz	2,2 kW	890*800*1440mm	220kg

Versões

1x 18L



2x18L



1x36L



3x18L