

Guia do Usuário LIRA - Polimatic

Como Montar o Polimatic

Com a caixa de engrenagem (3) virada para cima pegue o polimatic (1) e no sentido anti-horário rosqueie o mesmo no eixo dianteiro (2) da caixa de engrenagem.

O fio de nylon indicado para esta máquina é de 2,0 mm até 2,4 mm com tamanho máximo de 10 a 7 cm respectivamente, medindo-se da saída do polimatic.

O corte da grama com o fio de nylon é feito com a batida do fio nas folhas da grama, oferecendo bastante resistência e perda de rotação na roçadeira, portanto não utilize medidas ou bitolas de fios maiores que a indicada, pois ocasionará o desligamento da mesma (termostato), e persistindo nas tentativas poderá ocasionar a queima do motor. Trabalhe sempre com os dois fios do mesmo tamanho e mesma bitola.

Liberação do Fio de Nylon.

Segurando com uma das mãos a carcaça do polimatic (1), puxe a tampa (2) com a outra no sentido da porca borboleta (3), gire no sentido anti-horário (4) e solte. Com isso haverá a liberação de 2 cm de fio, caso necessário repita a operação até obter o tamanho adequado. A espessura do fio indicada para este equipamento é de 2,0 mm e o comprimento é de 8 cm. Sempre trabalhe com os dois fios no mesmo tamanho, quando houver desgaste ou quebra, libere mais fio e equipare o tamanho dos fios, caso contrário haverá trepidação e desgaste no equipamento.

Reposição do Fio de Nylon.

Retire as sobras pelas pontas que ficam próximo a borboleta de montagem. Proceda o alinhamento de ilhós (5) com o furo passante do nylon, separe duas meadas de cerca de 4M cada, derreta as pontas de um lado para formar uma cabeça e passe as outras pontas pelos orifícios próximos a borboleta e pelos ilhós até o final. Puxe e gire a tampa do polimatic no sentido horário até enrolar todo o fio, sempre matendo o fio esticado para não remontar.

Fio de Nylon

Medida	Tamanho
2,0	- 10cm
2,4	- 7cm

