Serra Makita LB1200F

1) Vibrao em alta velocidade (tratada a conselho dos proprietrios de um frum especial) 2) As polias requerem ajuste fino (embora seja um perfeccionismo, no interfere no trabalho) 3) O transferidor pende e requer uma "lima", mas esta curvel 4) Guias de rolamentos (sim, isso tem vantagens e desvantagens porque pode criar dificuldades ao trabalhar com madeira resinosa ou no seca - serragem gruda nos rolamentos), mas se desejar , voc pode simplesmente substitu-los por "crackers" 5) Peso. Uma das serras de fita semi-profissionais mais pesadas (se no a mais pesada). Para alguns, isso uma vantagem.

O mecanismo de tenso da fita fraco, feito de selumina, ento falha antes mesmo de um ms.

1. Vibrao2. Polias de acionamento por correia curva3. Makita-service.4. A parada de transporte oscila, no realista cortar uma linha reta.-217720-