

# deira / chave de fenda Interskol DU-22/1200ERP 63.1

o cabo no tem mais 1,5 metro de comprimento para a felicidade completa

Sem mala

Sem mala

No primeiro minuto de trabalho, no terceiro furo, a ala quebrou. refeito, mas agora a linha no pode mais ser corrigida. - a fixao da ala no bem pensada. O parafuso, com uma rosca esquerda de 6, o cartucho de fixao tambm quebrou rapidamente. Mas o mais no normal e irritante, aps 5 meses de operao, a caixa de cmbio parou de funcionar. O motor est funcionando, o cartucho no est girando - a embreagem de torque limite quebrou (a arruela da catraca caiu, que transmite o momento da engrenagem acionada para o eixo estriado). Agora estamos aguardando o servio, mas eles avisaram que muito provavelmente foi operao inadequada, como a Hitachi, que tambm no est funcionando h mais de seis meses.. Onde encontrar peas de reposio para a furadeira desconhecido. Eles no vendem no site (ou ainda no o encontraram)

A ala adicional fixada de forma no confivel.

depois de um minuto de trabalho, no terceiro furo, a maaneta quebrou. refeito, mas agora a linha no pode mais ser corrigida. O parafuso, com rosca esquerda, que prende o cartucho tambm quebrou rapidamente. Mas o mais no normal e irritante, aps 5 meses de operao, a caixa de cmbio parou de funcionar. O motor est funcionando, a caixa de cmbio no est girando. Do trabalho, eles fizeram 25 furos para buchas na viga com uma furadeira de madeira.

Parafuso fraco do retentor do cartucho

Qualidade.

Como em outros lugares, onde sem eles. O mais irritante a trava do cartucho, feita com um parafuso M6. Com tanto poder, simplesmente no est claro para onde o designer estava olhando e todos que o tiraram dele. Ao mudar para a r, a hlice "voa" como madeira compensada sobre Paris. O parafuso precisa de um poderoso, para combinar com a furadeira.

fraco parafuso de fixao no mandril M6  
punho dianteiro fraco

Caixa de engrenagens frgil com tanta potncia.

A ala removvel frontal feita de duas partes - a superior feita de algum tipo de metal leve, a inferior

(preta) feita de plástico e oca por dentro. Ambas as partes são conectadas com um parafuso. Tenho medo de que, se eu me apoiar fortemente nele, a ala simplesmente quebre (puramente minha opinião). Outra desvantagem - você não pode trabalhar com uma moça porque a broca começa a dobrar (o design da ala traseira é o culpado). Bem, ela é vendida em uma caixa de papelão, não em um estojo.