

O novo sistema de corte a jato d'agua ProAquaJet 1613, automatiza a produção de ejetores de b
A ProAquaJet 1613 otimiza as facas pelo perfeito emborrachamento.
Isto proporciona um ganho significativo na produção durante o corte e vinco.

Área de trabalho:

ProAquaJet 1613 - 1.600 mm x 1.300 mm (63" x 51")

Controlador:

Controlador com touch-screen colorido

Velocidade:

Até 100 m/min

Funções:

Modo automático

Modo manual

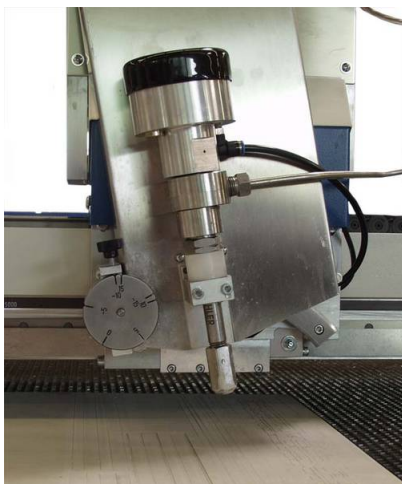
Modo de diagnóstico

Banco de dados de materiais

Transmissão de dados via rede (RJ45)

Opções:

Cabeçote angular para cortes inclinados de até +/- 15°



Video: