

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:**