

# ESTAÇÃO DE CONTROLE DE QUALIDADE

MEDIÇÃO TOTALMENTE AUTOMÁTICA DE TODOS OS PARÂMETROS RELEVANTES DO CILINDRO DE GRAVURA

DETERMINAÇÃO TOTALMENTE AUTOMÁTICA DE TODOS OS PARÂMETROS RELEVANTES DOS CILINDROS DE IMPRESSÃO PROFUNDA



VERIFICAÇÕES CONFIÁVEIS E PRECISAS

RESULTADOS DE MEDIÇÃO CONFIÁVEIS E PRECISOS

+ Cu + Cr

# Estação de Controle de Qualidade

A Estação de Controle de Qualidade – seja como um sistema independente ou integrado em uma linha automática – mede todos os aspectos importantes, parâmetros relevantes para impressão para cilindros ocos e de eixo.

A Estação de Controle de Qualidade determina como um sistema único ou em um Linha automática integrada, todos os parâmetros importantes relacionados à pressão de cilindros ocos ou de eixo.

Para embalar cilindros com:	
Comprimento total máximo	2350 mm
Comprimento máximo do rosto	1600mm
Circunferência máxima	1000 mm
Dimensionamento personalizado para outras dimensões de cilindro	

Para embalagens de cilindros	
comprimento total máx.	2350 mm
Comprimento do fardo máx.	1600mm
Escopo máx.	1000mm
Tamanhos individuais de cilindros sob consulta	



Dispositivo de medição e digitalização de circunferência  
Medição de perímetro e digitalização de superfície