

PARTE DE FERRAMENTA PULSADORA, TIPO TURBINA , MODELO MK10

PARTE DE FERRAMENTA PULSADORA, TIPO TURBINA , MODELO MK10



PARTE DE FERRAMENTA PULSADORA, TIPO TURBINA , MODELO MK10

Aplicações

Telemetria das ferramentas de M/LWD durante a perfuração de poços de petróleo e gás.

Abaixo suas especificações técnicas:

Modelo	PARTE DE FERRAMENTA PULSADORA, TIPO TURBINA , MODELO MK10	
Diâmetro Externo Nominal (OD)	3,81cm	
Comprimento	13cm	
Diâmetro Interno do (ID)	3,31cm	
Conexões	N/A	
Temperatura Máxima de Operação	347°F / 175°C	
Pressão Máxima*	22000 psi (152 MPa)	

Aparte da ferramenta pulsadora, tipo turbina , modelo MK10 é fabricada nos EUA pela empresa abaixo
BODYCOTE K-TECH INC