#### **OINNOVATEST**

## **Durómetro universal Rockwell FENIX, Tipo: 300RS**



## Dados do pedido

| Número do pedido | 495071 300RS  |
|------------------|---------------|
| GTIN             | 2050002068001 |
| Classe de artigo | 49G           |

# Descrição

#### Modelo:

Máquina de ensaio de dureza Rockwell com muito boa precisão. Quadro da máquina rígido também para utilização em condições difíceis de oficina. Grande ecrã tátil industrial a cores de 6,5 polegadas. Interface de utilizador fácil de compreender com opções internas e externas de armazenamento de dados. Aplicação da carga de ensaio no circuito de regulação fechado (**célula de carga, sistema de circuito fechado**).

#### Norma:

DIN EN ISO 6508, ASTM E-18 e ISO 2039/1.

### **Material fornecido:**

Placa de comparação de dureza HRC com grelha. Equipamento base pronto a usar: cone Rockwell de 120°, mesa de apoio plana  $\emptyset = 80$  mm, suporte de esfera Rockwell de 1/16 polegadas. Inclui embalagem de envio.

#### Instrução:

O fornecimento é cobrado em separado. Consulte o consultor técnico relativamente à calibração dos níveis de carga e procedimentos necessários. Outros acessórios, como suportes prismáticos, a pedido.

## Descrição técnica

# **Å** Hoffmann Group

| Força de ensaio da pré-carga       | 3; 10 kg                                    |
|------------------------------------|---|
| Comprimento                        | 580 mm                                      |
| Interface                          | USB-2                                       |
| Força de ensaio da carga principal | 15, 30, 45, 60, 100, 150 kg                 |
| Indicação                          | ecrã tátil de 6,5 polegadas                 |
| Escalas Rockwell                   | A, B, C, D, E, F, G, H, K, L, M, P, R, S, V |
| Alimentação de energia             | A energia elétrica                          |
| altura máxima da amostra           | 240 mm                                      |
| Operação                           | semiautomático                              |
| Alimentação elétrica               | 100 – 240 V / 50-60 Hz / 3A                 |
| Altura                             | 770 mm                                      |
| Peso                               | 115 kg                                      |
| largura máxima da amostra          | 250 mm                                      |
| Largura                            | 270 mm                                      |
| Método de teste                    | Rockwell / Super-Rockwell                   |
| Leitura                            | 1 HR  |
| Calibração                         | Preço sob consulta                          |
| Tipo de produto                    | Durómetro                                   |
|                                    |   |