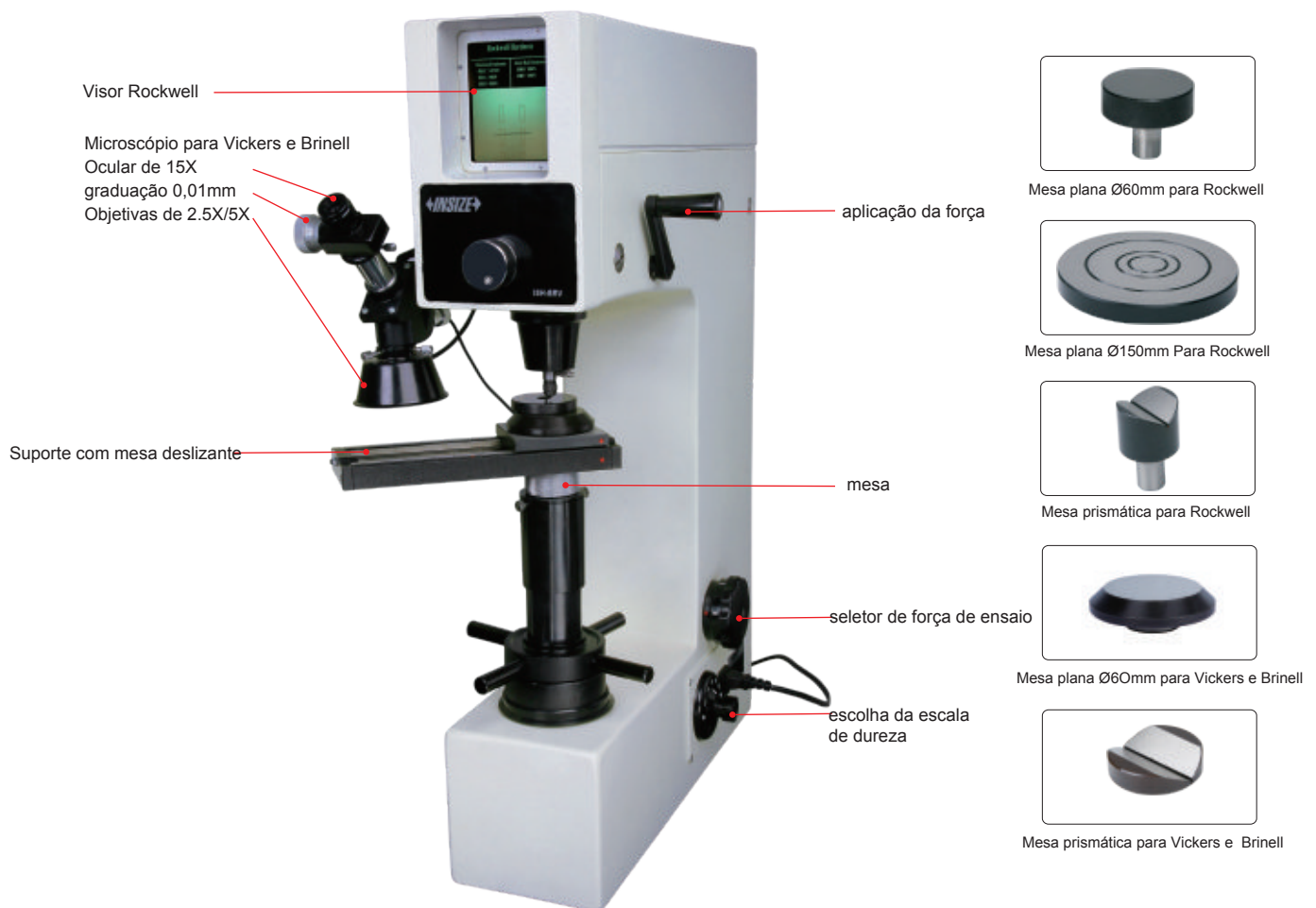


DURÔMETRO BRINELL/ROCKWELL/VICKERS CÓDIGO ISH-BRV



ESPECIFICAÇÕES

Forças de ensaio Rockwell	Força de ensaio inicial 98N e forças de ensaio total de: 588, 980 e 1471N
Mínima leitura Rockwell	0.5HR
Forças de ensaio Brinell	306, 613 e 1839N
Força de ensaio Vickers	294N
Elevação da mesa	manual
Controle do ensaio	manual
Ampliação do microscópio	37.5X/75X(selecionável)
Máxima altura da peça	180mm
Máxima profundidade da peça	200mm(a partir do centro do penetrados)
Dimensões	546x300x767mm
Peso	90 kg

ITENS INCLUSOS NO FORNECIMENTO

Durômetro	1pç
Penetrador de esfera Ø1,5875mm de metal duro	1pç
Penetrador de diamante Rockwell	1pç
Penetrador de esfera Ø5mm para Brinell	1pç
Penetrador de esfera Ø2.5mm para Brinell	1pç
Penetrador de diamante Vickers	1pç
Mesa plana Ø60mm para Rockwell	1pç
Mesa plana Ø150mm para Rockwell	1pç

Mesa prismática para Rockwell	1pç
Mesa plana para Vickers e Brinell	1pç
Mesa prismática para Vickers e Brinell	1pç
Padrão de dureza Rockwell HRC (alto e baixo)	1pç de cada
Padrão de dureza Rockwell HRB	1pç
Padrão de dureza Brinell	1pç
V-anvil for Rockwell Padrão de dureza Vickers	1pc
Capa de proteção	1pç