

Durometro de bancada analogico N 3814

DUROMETROS E INDICADORES ELETRONICOS



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Durômetro de bancada analógico 3814

O durômetro de bancada nº 3814 apresenta números confiáveis de dureza Rockwell para todos os tipos de metais duros ou macios e suas ligas e com variados perfis. Possui uma estrutura fundida de alta qualidade, é ergonomicamente projetado para uma operação fácil e construído para assegurar resultados precisos.

Trata-se de uma solução ideal para medição de dureza básica, com preço economicamente compatível para suprir as necessidades de aplicações no laboratório, na inspeção, no chão-de-fábrica ou ferramentaria. O durômetro nº 3814 atende os padrões da norma ASTM E-18.

É fornecido com um penetrador de diamante, um penetrador com esfera de 1/16", três padrões de dureza certificados, quatro mesas de apoio: planas com 150 e 64mm,

com elevação central de 16mm e com entalhe em V, acondicionadas em estojo.

Características

- Mede durezas Rockwell A a H e K.
- Construção em ferro fundido de alta estabilidade.
- Ideal para testes de durezas básicas em aplicações típicas.

Especificações do Durômetro Analógico de Bancada N° 3814

Carga mínima	10kg
Carga máxima	60/100/150kg
Aplicação de carga	Pesos selecionáveis
Controle de carga	Sistema hidráulico
Painel	Relógio analógico
Profundidade da garganta	168mm
Altura máxima da peça	170mm
Altura/Largura/Profundidade	760 x 220 x 510mm
Peso	85kg

Durômetro Analógico de Bancada N° 3814

Descrição	N° Catálogo	N° EDP
Durômetro Analógico de Bancada	3814	67754
Bancada para o Durômetro	PT06145	72519

Acessórios para o Durômetro Analógico de Bancada N° 3814

Penetrador de diamante	PT05245	67944
Penetrador com esfera de 1/16"	PT05249	67948
Padrão de Dureza HRA-80	PT05069	67897
Padrão de Dureza HRB-90	PT05059	67888
Padrão de Dureza HRC-63	PT05050	67879
Jogos de Padrões Master HRC	PT05272	67969

Copyright. © Starrett 2019. Todos os direitos reservados.