



# Durômetro PCE- DD D

## PCE-DD D



O durômetro digital é um aparelho compacto para a comprovação da dureza Shore D, necessária para materiais um pouco mais duros, como por exemplo, borracha dura e plástico térmico. Como corpo de penetração de durômetro digital utiliza-se um cone de 30° e uma força de pressão de 50 Newton. As provas de medição deveriam ter uma espessura mínima de 6 mm. No caso de ser inferior, o material a comprovar deveria ser reforçado na parte posterior com o mesmo material, conseguindo assim aumentar a espessura.

- ▶ Aparelho de mão
- ▶ Tela digital
- ▶ Inclui estojo de plástico
- ▶ Para Shore A
- ▶ Grande tela
- ▶ Utilização simples

---

**Especificações técnicas**

Área de medição	0 ... 100 Shore D
Resolução	0,5 em graus de dureza
Precisão	±2 em graus de dureza
Profundidade de penetração	0 ... 2.5 mm
Força de pressão	1 kg
Corpo de penetração	35°
Dimensões	80 x 60 x 25 mm
Alimentação	1 x 1,5 V (SR44)
Peso	Aprox. 300 g

---

---

**Conteúdo enviado**

1 x Durômetro digital PCE-DD D
1 x Estojo
1 x Pilha
1 x Instruções de utilização

---