

Sin luz

Balloon Cat 8250 G

Lupa de mano lente de cristal

Diámetro 50 mm Aumentos: 3,5 x

Balloon Cat 8275 G

Lupa de mano lente de cristal

Diámetro 70 mm Aumentos: 3 x

Balloon Cat 8290 G

Lupa de mano lente de cristal

Diámetro 90 mm Aumentos: 2.5 x

Balloon Cat 8211 G

Lupa de mano lente de cristal

Diámetro 110 mm Aumentos: 2.5 x

Balloon Cat RH 50

Mango recortado

Lupa de mano lente de cristal

Diámetro 50 mm Aumentos: 3.5x

Balloon Cat RH 75

Mango recortado

Lupa de mano lente de cristal

Diámetro 70 mm Aumentos: 3 x

Balloon Cat RH 90

Mango recortado

Lupa de mano lente de cristal

Diámetro 90mm Aumentos: 2.5 x

Bellon Cat RH 110

Mango recortado

Lupa de mano lente de cristal

Diámetro 110mm Aumentos: 2.5 x

Balloon Cat. RB 75 G

Mango de goma ergonómico

Lupa de mano

Lente de cristal biconvexa

Diámetro 75mm Aumentos: 3 xLente orgánica 10x en el mango de 13mm

Balloon Cat. RB 90 G

Mango de goma ergonómico

Lupa de mano

Lente de cristal biconvexa

Diámetro 90mm Aumentos: 2.5 xLente orgánica 10x en el mango de 13mm Balloon Cat. RB 11 G mango de goma ergonómico

Lupa de mano

Lente de cristal Biconvexa

Diámetro 110mm Aumentos: 2.5 xLente orgánica 10x en el mango de 13mm

Balloon Cat. RB 13 G mango de goma ergonómico

Lupa de mano lente de cristal Biconvexa

Diámetro 130mm Aumentos: 2xLente orgánica 10x en el mango de 13mm Balloon Cat . SL 30 acrílico para apoyar

Lupa de 2 lentes plastica plano convexo

Diámetro: 30 mmAumentos: 10x Balloon Cat .SL 50 acrílico para apoyar Lupa de 2 lentes plástica plano convexo

Diámetro: 50 mmAumentos: 7x Balloon Cat .SL 75 G acrílico para apoyar Lupa de 2 lentes plástica plano convexo

Diámetro: 70 mmAumento: 5x

Waltex Cat .7555 acrílico para apoyar

Lupa de 2 lentes plástica plano convexo

Diámetro: 50 mm

Aumento: 6x

Balloon Cat. FD 20 Cuenta Hilo

Lupa de 1 lentes plástica Biconvexo

Diámetro: 20 mm

Aumento: 7x

Balloon Cat. FD 30 Cuenta Hilo

Lupa de 1 lentes plástica Biconvexo

Diámetro: 30 mm

Aumento: 5x

Balloon Cat. FD 50 G Cuenta Hilo

Lupa de 1 lentes plástica Biconvexo

Diámetro: 43 mm

Aumento: 3.5x