

MIKROSKOP INSPEKCYJNY OFS-300

CECHY:

- uniwersalny adapter do ferrul 2,5 mm
- jeden zestaw baterii pozwala na 60 godzin nieprzerwanej pracy mikroskopu
- specjalny uchwyt oraz instrukcja obsługi w zestawie
- mikroskopy OFS-300 dostępne są w dwóch wykonaniach: z powiększeniem 200x i 400x

DANE TECHNICZNE:

	OFS-300-200C	OFS-300-400C
powiększenie	200	400
filtr ochronny		Scott KG3
temperatura pracy [°C]		0 ~ +50
temperatura przechowywania [°C]		-20 ~ +50
zasilanie		2 baterie alkaliczne AA
masa [kg]		0,67
wymiary szer./wys./głęb. [mm]		130/50/200

SPOSÓB ZAMAWIANIA:

OFS-300-400C – mikroskop inspekcyjny z powiększeniem 400 razy



Mikroskop inspekcyjny OFS 300

MIKROSKOP INSPEKCYJNY FIS

CECHY:

- lekka i ergonomiczna konstrukcja
- oświetlenie diodą LED emitującą światło białe
- zasilanie dwoma 3 V litowymi bateriami zapewniającymi 50 godzin ciągłej pracy
- dostępne wersje z powiększeniem 200x i 400x
- standardowo wyposażenie w uniwersalny adapter do złączy z ferrulą o średnicy 2,5 mm (dostępne inne typy adapterów)
- bardzo wygodny w użyciu (miękki uchwyt i duża niezawodność)

DANE TECHNICZNE:

powiększenie	200 lub 400 razy
zasilanie	2 litowe baterie 1,5 V
średnica ferruli [mm]	2,5

SPOSÓB ZAMAWIANIA:

FIS-400 – mikroskop FIS z powiększeniem 400x



Mikroskop inspekcyjny FIS-400