

SUJET N°2

MONTAGE MANUEL (42 Points)

MONTURE METALLIQUE 47 □ 20 REF. 7970

On peut lire sur la fiche technique du client :

OD + 1,00 (+ 1,50) 45° T.A.B.O.

OG + 1,00 (+ 1,00) 135° T.A.B.O.

ECARTS PUPILLAIRES EN V.P.

½ ECART OD : 32,5 mm.

½ ECART OG : 31,5 mm.

HAUTEUR

OD : 2 mm au-dessous de la ligne BOXING.

OG : 2 mm au-dessous de la ligne BOXING.

TRAVAIL DEMANDE

MONTURE METALLIQUE 47 □ 20 REF. 7970 à équiper de verres minéraux Ø 65 en respectant les tolérances suivantes :

± 2° sur les axes des cylindres.

± 0,5 mm. sur les centrages des verres.

1. Exécuter un CALIBRE en rhodoïd.
2. MEULAGE A LA MAIN.
3. OUVERTURE DES BRANCHES SYMETRIQUES.

MISE EN GARDE

La réalisation doit être conforme à la demande et dans un état de qualité permettant la livraison à un client.

- Il ne sera remplacé qu'un seul verre (pénalisation - 2 pts).
- Exceptionnellement, une monture détériorée pourra être échangée (pénalisation - 4 pts).
- RHABILLAGÉ - PROPRETE - PRESENTATION.
- En fin d'épreuve le candidat devra remettre le sujet, le calibre ainsi que le verre remplacé ou cassé.

Groupement Académique « Est »		Session 2005		SUJET	
CAP et BEP OPTIQUE - LUNETTERIE				Secteur A : industriel	
EP2 - RÉALISATIONS TECHNIQUES		Durée de l'épreuve	BEP : 7h +1 CAP : 5h	Coefficient épreuve	BEP : 9+1 CAP : 10
Partie EP2 a1) Exécution de montage : manuel		Durée de la partie	2h	Coefficient partie	BEP : 2,1 CAP : 3,33

SUJET N°2

MONTAGE MANUEL (42 Points)

MONTURE METALLIQUE 47 □ 20 REF. 7970

On peut lire sur la fiche technique du client :

OD + 1,00 (+ 1,50) 45° T.A.B.O.

OG + 1,00 (+ 1,00) 135° T.A.B.O.

ECARTS PUPILLAIRES EN V.P.

½ ECART OD : 32,5 mm.

½ ECART OG : 31,5 mm.

HAUTEUR

OD : 2 mm au-dessous de la ligne BOXING.

OG : 2 mm au-dessous de la ligne BOXING.

TRAVAIL DEMANDE

MONTURE METALLIQUE 47 □ 20 REF. 7970 à équiper de verres minéraux Ø 65 en respectant les tolérances suivantes :

± 2° sur les axes des cylindres.

± 0,5 mm. sur les centrages des verres.

1. Exécuter un CALIBRE en rhodoïd.
2. MEULAGE A LA MAIN.
3. OUVERTURE DES BRANCHES SYMETRIQUES.

MISE EN GARDE

La réalisation doit être conforme à la demande et dans un état de qualité permettant la livraison à un client.

- Il ne sera remplacé qu'un seul verre (pénalisation - 2 pts).
- Exceptionnellement, une monture détériorée pourra être échangée (pénalisation - 4pts).
- RHABILLAGÉ - PROPETE - PRESENTATION.
- En fin d'épreuve le candidat devra remettre le sujet, le calibre ainsi que le verre remplacé ou cassé.

Groupement Académique « Est »		Session 2005		SUJET	
CAP et BEP OPTIQUE - LUNETTERIE				Secteur A : industriel	
EP2 - RÉALISATIONS TECHNIQUES	Durée de l'épreuve	BEP : 7h +1 CAP : 5h	Coefficient épreuve	BEP : 9+1 CAP : 10	Page 1/1
Partie EP2 a1) Exécution de montage : manuel	Durée de la partie	2h	Coefficient partie	BEP : 2,1 CAP : 3,33	