

B 100

Léger et résistant

Le soudage à l'arc électrique sans protection est dangereux.

Il peut provoquer une inflammation douloureuse de la cornée et une opacité irréversible du cristallin de l'oeil : la cataracte.

Notre gamme est entièrement étudiée et conçue pour répondre aux exigences des normes, de confort et d'esthétisme.

Notre équipe de spécialistes vous assurera le conseil pour la solution la plus adaptée à vos risques.

réf. B100R

Face coulissante

Masque à main nylon

392 g

Léger, résistant, confortable, ergonomique
et facile à assembler

Poignée flip-up

Europe Bollé Safety
95 Rue Louis Guérin
69100 Villeurbanne - France
tel: 00 33 (0) 4 78 85 23 64
fax: 00 33 (0) 4 78 85 28 56
contact@bolle-safety.com

U.K. Bollé Safety
Unit C83 - Barwell Business Park
Leatherhead Road - Chessington
Surrey - KT9 2NY
tel. 00 44 (0)208 391 4700
fax 00 44 (0)208 391 4733
e-mail : sales@bolle-safety.co.uk

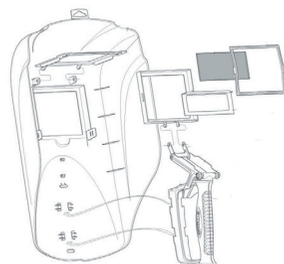
B100

Gamme soudure

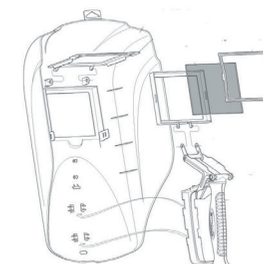
Réf. produits	DÉSIGNATION	POIDS	NORMES
B100R	Masque seul - face coulissante 105 x 50	418 g	EN175 S 9 W CE
B100R	Masque seul - face coulissante 110 x 90	410 g	EN175 S 9 W CE
MP (08-14) 10550	Filtre de soudage - minéral teinté 8 à 14 - format 105 x 50	39-44 g	EN169
MP (09-14) 11090	Filtre de soudage - minéral teinté 9 à 14 - format 110 x 90	65-72 g	EN169
CR39110550	Ecran de garde - CR39 - format 105 x 50	10 g	N/A
CR39111090	Ecran de garde - CR39 - format 110 x 90	19 g	N/A
MI10550	Ecran de garde - minéral incolore - format 105 x 50	25 g	N/A
MI11090	Ecran de garde - minéral incolore - format 110 x 90	51 g	N/A



L B100R



B100R
105 x 50



B100R
110 x 90

CARACTERISTIQUES :

Masque à main en nylon noir
Face arrière coulissante
Poignée flip-up
Conforme EN175

**Le masque B100R est commercialisé nu.
C'est-à-dire sans filtre, ni écran de garde.**

Le masque B100R accepte l'ensemble des filtres
et écrans de garde de dimensions standard.

CONDITIONNEMENT ET GENCOD EAN13:

	B100R
→ boîte individuelle	3660740003166

Laboratoires
notifiés
pour
certification :

