

Ciseaux pour électricien

BR-4050

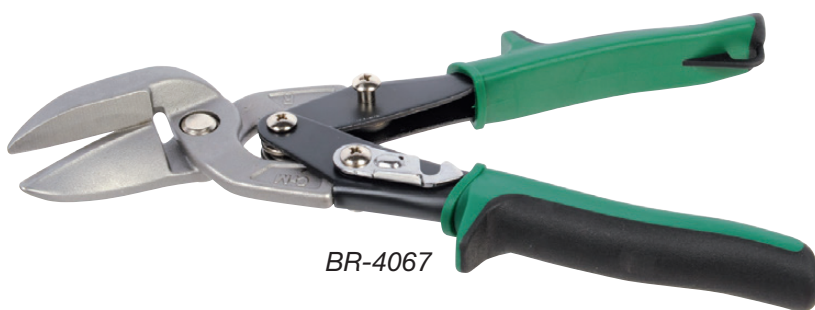
Caractéristiques :

- Ciseaux d'électricien avec lames en acier inoxydable finement striées.
- Grande puissance de coupe avec encoche pour couper les câbles.
- Anneaux bi-matériaux ergonomiques pour une excellente prise en mains.
- Poinçon de sertissage jusqu'à 2,5 mm.



BRUMATH	Long. lame mm	Long. totale mm	Poids g	Réf.	PRIX H.T.
BR-4050	55	155	95	16165206003	

Cisailles à tôle démultipliées chantourneuse



BR-4067

Caractéristiques :

- Lame en acier chrome molybdène dureté 40 HRC.
- Type de coupe : rectiligne, courbe à droite ou à gauche.
- Capacité de coupe maxi : zinc, aluminium, cuivre, tôle galva : 1,2 mm, inox 0,7 mm.
- Angle de coupe 7°.
- Lame supérieure avec micro denture pour éviter à l'outil de riper.
- Système de démultiplication de la force pour une fatigue réduite.
- Poignée ergonomique bi-matière.
- Double garde pour protéger la main de l'utilisateur.
- Cliquet d'ouverture automatique.
- Ressort de rappel très puissant et résistant.

Utilisation : Tous types de coupe en bordure de tôle.



BR-4068

BRUMATH	Type	Long. lame mm	Poids g	Réf.	PRIX H.T.
BR-4067	Coupe à droite	42	400	16165212225	
BR-4068	Coupe à gauche	42	400	16165212229	

Cisaille à tôle universelle

BR-4069

Caractéristiques :

- Lame en acier chrome molybdène dureté 40 HRC.
- Type de coupe : rectiligne, légères courbes à droite.
- Capacité de coupe maxi : zinc, aluminium, cuivre, tôle galva : 1,2 mm, inox 0,7 mm.
- Poignée PVC.

Utilisation : Tous types de coupe en bordure de tôle. Ne pas excéder une distance à partir du bord de tôle supérieure à 63 mm.



BRUMATH	Long. lame mm	Long. totale mm	Poids g	Réf.	PRIX H.T.
BR-4069	63	190	400	16165212726	