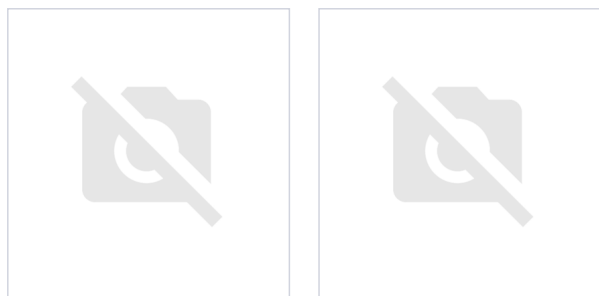


[Soudage](#) > [Consommable soudage](#) > [Tube contact](#) >

## Tube contact pour torche MIG MB36/MB501



### Caractéristiques produit

Marque	Binzel
Contenance	10 pcs
Diamètre du fil maximum (en mm)	0,80
Type de filetage	M8
Secteur - Page catalogue	9-343

### Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	MODÈLE	TYPE DE FIL	DIAMÈTRE DU FIL (EN MM)	PRIX
<a href="#">BIN210</a>	Pour torche MIG MB36.	Fil acier	0,60	54,70 €
<a href="#">BIN211</a>	Pour torche MIG MB36/MB501.	Fil acier	1	47,49 €
<a href="#">BIN212</a>	Pour torche MIG MB36/MB501.	Fil acier	1,20	47,49 €
<a href="#">BIN213</a>	Pour torche MIG MB36/MB501.	Fil aluminium	1	64,08 €
<a href="#">BIN214</a>	Pour torche MIG MB36/MB501.	Fil aluminium	1,20	55,24 €



RÉFÉRENCE	MODÈLE	TYPE DE FIL	DIAMÈTRE DU FIL (EN MM)	PRIX
<a href="#"><u>BIN311</u></a>	Pour torche MIG MB501.	Fil acier renforcé	1	73,81 €
<a href="#"><u>BIN312</u></a>	Pour torche MIG MB501.	Fil acier renforcé	1,20	80,20 €
<a href="#"><u>BIN313</u></a>	Pour torche MIG MB501.	Fil acier renforcé	1,60	71,22 €