

Soudage > Consommable soudage > Tube contact >

## Tube contact pour torche MIG MB36/MB501



### Caractéristiques produit

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

### Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	MODÈLE	TYPE DE FIL	DIAMÈTRE DU FIL (MM)
<a href="#"><u>BIN210</u></a>	Pour torche MIG MB36.	Fil acier	0,60
<a href="#"><u>BIN211</u></a>	Pour torche MIG MB36/MB501.	Fil acier	1
<a href="#"><u>BIN212</u></a>	Pour torche MIG MB36/MB501.	Fil acier	1,20
<a href="#"><u>BIN213</u></a>	Pour torche MIG MB36/MB501.	Fil aluminium	1
<a href="#"><u>BIN214</u></a>	Pour torche MIG MB36/MB501.	Fil aluminium	1,20

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