

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)
<u>BIN210</u>	Pour torche MIG MB36.	Fil acier	0,60
<u>BIN211</u>	Pour torche MIG MB36/MB501.	Fil acier	1
<u>BIN212</u>	Pour torche MIG MB36/MB501.	Fil acier	1,20
<u>BIN213</u>	Pour torche MIG MB36/MB501.	Fil aluminium	1
<u>BIN214</u>	Pour torche MIG MB36/MB501.	Fil aluminium	1,20



RÉFÉRENCE	MODÈLE	TYPE DE FIL	DIAMÈTRE DU FIL (EN MM)
BIN311	Pour torche MIG MB501.	Fil acier renforcé	1
BIN312	Pour torche MIG MB501.	Fil acier renforcé	1,20
BIN313	Pour torche MIG MB501.	Fil acier renforcé	1,60