

Soudage > Postes à souder > Torche >

Torche MIG refroidie par air



[Voir la fiche technique](#)

Caractéristiques produit

| | |
|-----------------------------------|----------------|
| Marque | Binzel |
| Modèle torche | MB Evo pro 36 |
| Facteur de marche en MIG/MAG | 320 A à 60 % |
| Type de torche | Torche MIG/MAG |
| Torche aspirante | Non |
| Refroidie par | Air |
| Filetage | M10 |
| Type de connectique électrique | KZ-2 |
| Type de connectique puissance | Euro |
| Diamètre du fil aluminium (mm) | 0.8, 1.0, 1.2 |
| Diamètre de fil acier / inox (mm) | 0.8, 1.0, 1.2 |
| Secteur - Page catalogue | 9-339 |

Caractéristiques techniques

| RÉFÉRENCE | LONGUEUR (M) | PRIX |
|----------------------|--------------|-----------------|
| <u>BIN200</u> | 3,000 | 447,31 € |
| <u>BIN201</u> | 4,000 | 378,30 € |