

MIG/MAG RB 61 GD gasgekoeld refroidie par gaz



Abicor BINZEL. Voor iedere toepassing het juiste laspistool. Une torche pour chaque application.

Abicor BINZEL laspistolen staan garant voor optimale techniciteit en kwaliteit, zodat ze bij alle toepassingen goede resultaten geven. Optimale toortscoeling, hoge standtijden, ergonomische handgrepen, lichte, flexibele slangpakketten, lange levensduur, het Abicor Binzel centraalstekker systeem.

Abicor BINZEL torches de soudure vous donnent la garantie d'une qualité et d'une technique de pointe, indispensables pour obtenir de bons résultats, quelle que soit l'application. Refroidissement efficace, FDM élevés, poignée ERGO, faisceaux légers et flexibles, système de raccord central.

Technische gegevens/ Caractéristiques:

Belasting/ Capacité:

500 A CO₂

400 A Zonder gas/ Sans gaz

60% ID/ FDM

Draaddiameter/ diamètre de fil: 1,6 - 3,2

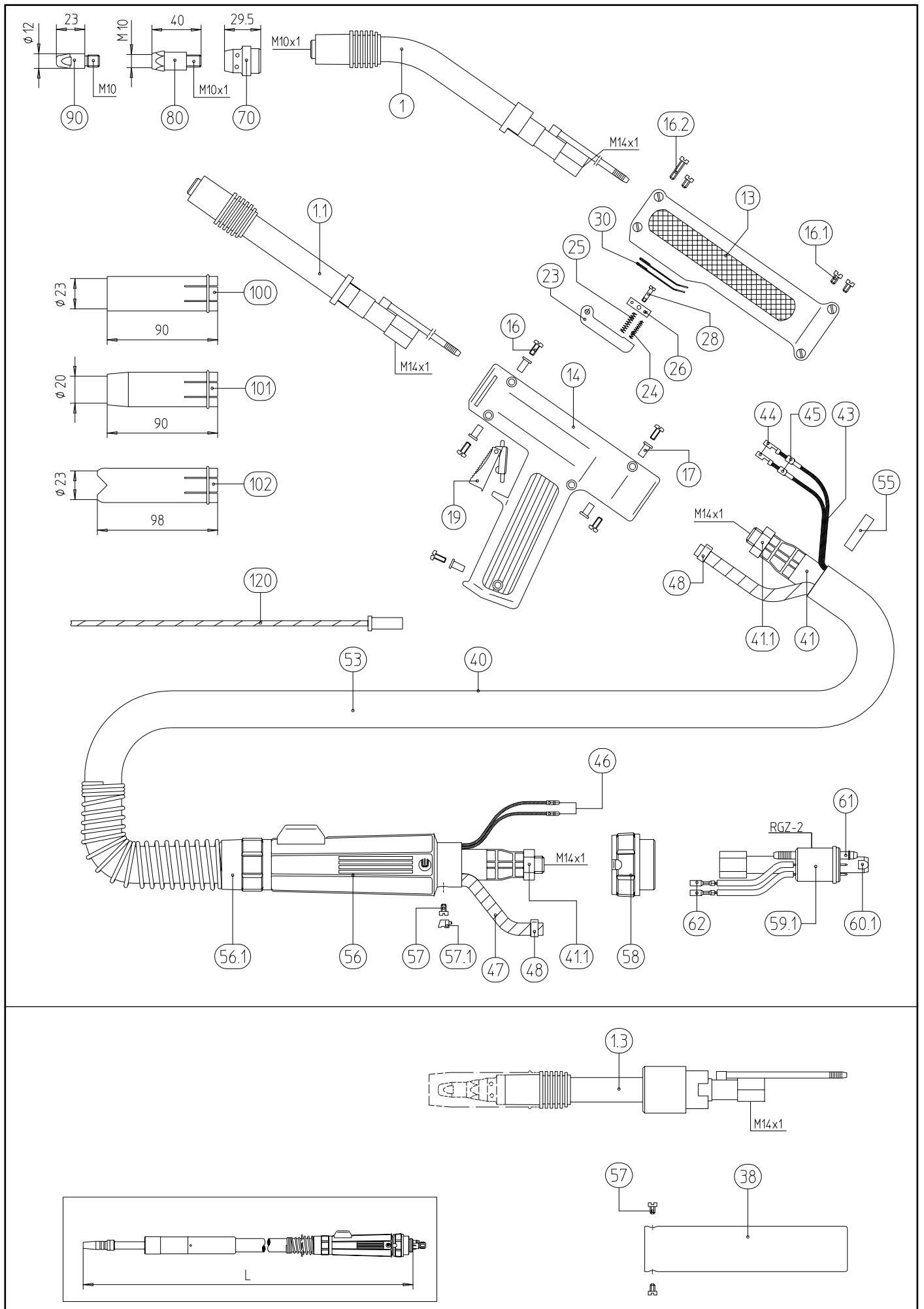
De belastinggegevens stemmen overeen met de VDE-karakteristiek voor lasstroombronnen (U=14+0,05xI). Bij pulserend lassen vermindert de belastbaarheid met 35%.

Les capacités correspondent au caractéristique VDE pour sources de courant (U=14+0,05xI). Dans la mode pulsation la capacité diminue de 35%.

| Type | Handgreep Poignée | 3,00m Nr./Réf. | 4,00m Nr./Réf. | 5,00m Nr./Réf. |
|------------------|--------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| RB 61 GD | Industrie | 013.0056 | 013.0057 | 013.0058 |
| RP 61 GD | Pistoolgreep/ Poignée pistolet | 013.0059 | 013.0060 | 013.0061 |
| AUT 61 GD | Recht/ Droit | 913.0015 | 913.0016 | 913.0017 |

Lassen op punt gesteld • Le soudage pour mission.





| Groep/ Groupe | Pos. | Omschrijving/ Description | Nr./ N° | |
|--|---|---|---|----------|
| Zwanenhals Col de cygne | 1 | Zwanenhals gebogen/ Col de cygne coudé RB 61 GD | 013.0001 | |
| | 1.1 | Zwanenhals recht/ Col de cygne droit RP 61 GD | 013.0002 | |
| | 1.3 | Zwanenhals recht/ Col de cygne droit AUT 61 GD | 913.0001 | |
| Greep/ Poignée | 13 | Handgreep industrie cpl./ Poignée industrie cpl. | 180.0029 | |
| | 14 | Pistoolgreep/ Poignée pistolet | 180.0024 | |
| | 16 | Schroef/ Vis M4x10 | 000.0578 | |
| | 16.1 | Schroef/ Vis M4x10 | 000.0554 | |
| | 16.2 | Schroef/ Vis M4x20 | 000.0558 | |
| | 17 | Inzetbus/ Douille taraudée | 400.0095 | |
| | 19 | Knop 2-polig/ Gâchette bipolaire | 185.0005 | |
| | 23 | Knop/ Gâchette | 400.0032 | |
| | 24 | Veer/ Ressort | 400.0056 | |
| | 25 | Drukveer/ Ressort de pression | 400.0037 | |
| | 26 | Contactbrug/ Pont contact | 400.0038 | |
| | 28 | Schroef/ Vis | 400.0036 | |
| | 30 | Contactlip/ Lame contact | 400.0049 | |
| | 38 | Ronde greep voor AUT/ Poignée ronde pour AUT | 180.0001 | |
| | Slangenpakket Faisceau de câbles | 40 | Slangenpakket cpl. met centraalstekker RGZ 2/ Faisceau cpl. avec connexion centrale RGZ 2/ voor gevulde draad/ pour fil fourré ø 1,6-3,2 mm. 3 m. | 013.0035 |
| | | | Slangenpakket cpl. met centraalstekker RGZ 2/ Faisceau cpl. avec connexion centrale RGZ 2/ voor gevulde draad/ pour fil fourré ø 1,6-3,2 mm. 4 m. | 013.0038 |
| | | Slangenpakket cpl. met centraalstekker RGZ 2/ Faisceau cpl. avec connexion centrale RGZ 2/ voor gevulde draad/ pour fil fourré ø 1,6-3,2 mm. 5 m. | 013.0040 | |
| 41 | | Bikox/ Faisceau coaxial 75/3m | 160.0549 | |
| | | Bikox/ Faisceau coaxial 75/4m | 160.0560 | |
| | | Bikox/ Faisceau coaxial 75/5m | 160.0570 | |
| 41.1 | | Moer/ Ecrou M 14x1 | 500.0085 | |
| 43 | | Stuurleiding 2-polig/ Câble de commande bipolaire per m/ par m | 100.0019 | |
| 44 | | Kabelschoen/ Cosse à sertir | 175.0022 | |
| 45 | | Isoleerhuls kabelschoen/ Isolant de cosse | 400.0119 | |
| 46 | | Stekker/ Fiche à sertir | 175.0004 | |
| 47 | | Gasslang/ Tuyau gaz 30 zwart/ noir 4,9x1,5 | 109.0040 | |
| 48 | | Eenoorklem/ Collier Ø 8,7 mm | 171.0002 | |
| 53 | | Overtrekslang/ Housse de faisceau Ø 28x1,5 | 107.0055 | |
| 55 | | Ring/ Bague de renfort | 400.0059 | |
| 56 | | Knikbescherming luchtgekoeld machinekant/ Renfort faisceau refroidi air côté poste | 501.2278 | |
| 56.1 | | Aansluitset machinekant/ Set de montage côté poste NW 31 | 501.2237 | |
| 57 | | Schroef/ Vis M4x6 | 000.0552 | |
| 57.1 | | Afdekkapje 1 voor aansluitmoer/ Cache vis 1 | 500.0251 | |
| 58 | | Aansluitmoer/ Bague de raccordement | 500.0213 | |
| 59.1 | | Centraalstekker/ Connexion centrale RGZ 2 | 501.0054 | |
| 60.1 | | Sluitstuk centraalstekker/ Ecrou de fixation connexion centrale M14x1 | 501.0129 | |
| 61 | O-ring/ Joint torique 4x1 | 165.0002 | | |
| 62 | Bus/ Prise à sertir | 175.0003 | | |

| Groep/ Groupe | Pos. | Omschrijving/ Description | Nr./ N° |
|---|------|---|----------|
| Slijtonderdelen Pièces d'usure | 70 | Gasverdeler/ Diffuseur de gaz • | 013.0030 |
| | 80 | Contacttiphouder/ Support tube-contact M10; 40,0 mm • | 142.0032 |
| | 90 | Contacttip/ Tube-contact M10 CuCrZr; Ø 1,6 | 140.0616 |
| | | Contacttip/ Tube-contact M10 CuCrZr; Ø 2,0 | 140.0665 |
| | | Contacttip/ Tube-contact M10 CuCrZr; Ø 2,4 • | 140.0698 |
| | | Contacttip/ Tube-contact M10 CuCrZr; Ø 2,8 | 140.0712 |
| | | Contacttip/ Tube-contact M10 CuCrZr; Ø 3,2 | 140.0734 |
| | 100 | Gasmondstuk, cilindrisch/ Buse gaz, cylindrique; NW Ø 23,0 | 145.0048 |
| | 101 | Gasmondstuk, conisch/ Buse gaz, conique; NW Ø 20,0 • | 145.0081 |
| | 102 | Puntlasgasmondstuk/ Buse gaz pour soudage par points; NW Ø 23,0 | 145.0175 |
| | 120 | Geleidingsspiraal/ Gaine guide-fil 2,8/6,3 met nippel/ avec embout/ voor draad/ pour fil ¹⁾ Ø 1,6-2,0 3,00m | 122.0066 |
| | | Geleidingsspiraal/ Gaine guide-fil 2,8/6,3 met nippel/ avec embout/ voor draad/ pour fil ¹⁾ Ø 1,6-2,0 4,00m | 122.0067 |
| | | Geleidingsspiraal/ Gaine guide-fil 2,8/6,3 met nippel/ avec embout/ voor draad/ pour fil ¹⁾ Ø 1,6-2,0 5,00m | 122.0068 |
| | | Geleidingsspiraal/ Gaine guide-fil 3,5/7,0 met nippel/ avec embout/ voor draad/ pour fil ¹⁾ Ø 2,4 • 3,00m | 122.0079 |
| | | Geleidingsspiraal/ Gaine guide-fil 3,5/7,0 met nippel/ avec embout/ voor draad/ pour fil ¹⁾ Ø 2,4 • 4,00m | 122.0080 |
| | | Geleidingsspiraal/ Gaine guide-fil 3,5/7,0 met nippel/ avec embout/ voor draad/ pour fil ¹⁾ Ø 2,4 • 5,00m | 122.0082 |
| | | Geleidingsspiraal/ Gaine guide-fil 4,5/7,0 met nippel/ avec embout/ voor draad/ pour fil ¹⁾ Ø 2,8-3,2 3,00m | 122.0083 |
| | | Geleidingsspiraal/ Gaine guide-fil 4,5/7,0 met nippel/ avec embout/ voor draad/ pour fil ¹⁾ Ø 2,8-3,2 4,00m | 122.0084 |
| | | Geleidingsspiraal/ Gaine guide-fil 4,5/7,0 met nippel/ avec embout/ voor draad/ pour fil ¹⁾ Ø 2,8-3,2 5,00m | 122.0086 |

¹⁾ Inzetbaar voor het lassen van ongelegeerde en laaggelegeerde staalsoorten volgens DIN 8555 en DIN 8559./ A utiliser pour la soudure d'acier non-allié et faiblement allié suivant DIN 8555 et DIN 8559.

- Standaarduitrusting/ Equipement standard.

Lassen op punt gesteld • Le soudage pour mission.



Binzel Benelux bvba
Industriepark Eke
Rozenstraat 6a / B-9810 Nazareth
Tel. : +32 9 382.90.80
Fax : +32 9 382.90.81
E-mail : info@binzel-benelux.com