

MIG/MAG RB 610 D watergekoeld refroidie par eau

**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 toortschoeling, 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:

650 A CO₂

100% 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%.

Min. aanbevolen koelcapaciteit waterkoeler: ca. 800 W

Les capacités correspondent au caractéristique VDE pour sources de courant (U=14+0,05xI).

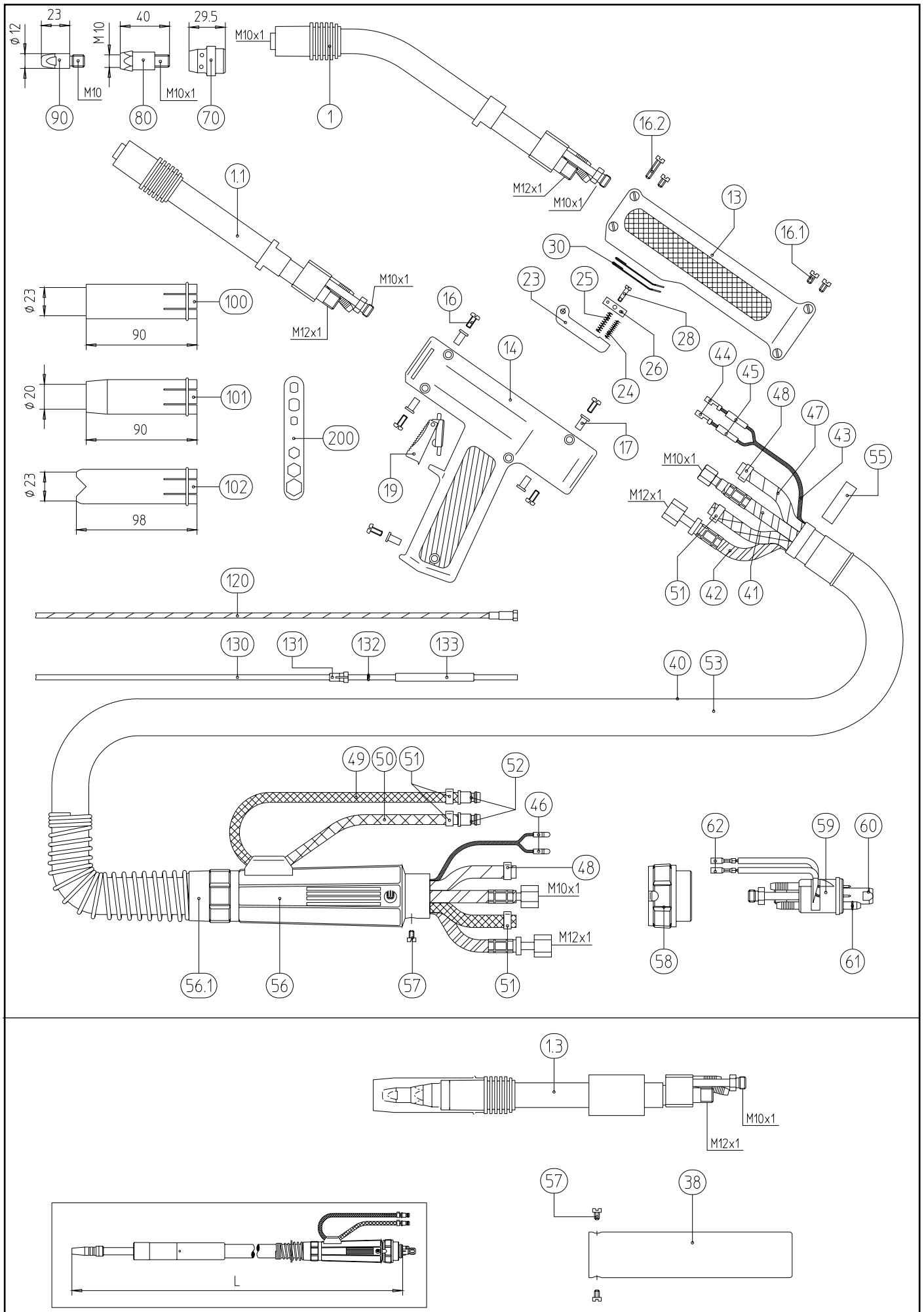
Dans la mode pulsation la capacité diminue de 35%.

Min. capacité de refroidissement recommandée du refroidisseur: ca. 800 W

Type	Handgreep Poignée	3,00m Nr./Réf.	4,00m Nr./Réf.
RB 610 D	Industrie/Industrie	035.0027	035.0029
RP 610 D 0°	Pistool/ Pistolet	035.0032	035.0034
AUT 610 D 0°	Rond/ Ronde	935.0010	935.0011

Lassen op punt gesteld • Le soudage pour mission.





Onder voorbehoud van technische wijzigingen • Sous réserve de modifications techniques.

Groep/ Groupe	Pos.	Omschrijving/ Description	Nr/ N°	
Zwanenhals Col de cygne	1	Zwanenhals/ Col de cygne RB 610 D; 35° gebogen/ coudé	035.0001	
	1.1	Zwanenhals/ Col de cygne RP 610 D; recht/ droit	035.0002	
	1.3	Zwanenhals/ Col de cygne AUT 610 D; recht/ droit	935.0001	
Handgreep 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	Greep/ Poignée AUT	180.0014	
	Slangenpakket Faisceau de câbles	40	Slangenpakket cpl./ Faisceau cpl.	3,00 m 035.0019
			Slangenpakket cpl./ Faisceau cpl.	4,00 m 035.0021
41		Stroomwaterkabel/ Câble eau-courant	3,00 m 115.0034	
		Stroomwaterkabel/ Câble eau-courant	4,00 m 115.0039	
42		Draaddoorvoerslang cpl./ Câble transport fil cpl. (zwart/ noir)	3,00 m 151.0010	
		Draaddoorvoerslang cpl./ Câble transport fil cpl. (zwart/ noir)	4,00 m 151.0011	
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	per m/ par m 109.0040	
48		Eenoorklem/ Collier Ø 8,7 mm	171.0002	
49		Waterslang/ Tuyau eau 22 rood/ rouge 5,5x1,5	per m/ par m 109.0056	
50		Waterslang/ Tuyau eau 22 blauw/ bleu 5,5x1,5	109.0057	
51		Eenoorklem/ Collier Ø 9,5 mm	173.0001	
52		Nippel snelkoppeling/ Embout mâle	501.0114	
53		Overtrekslang/ Housse de faisceau Ø 28x1,5	per m/ par m 107.0055	
55		Ring/ Bague de renfort	400.0059	
56		Knikbescherming machinekant/ Renfort côté poste	500.0342	
56.1	Aansluitset machinekant/ Set de montage côté poste NW 31	501.2237		
57	Schroef/ Vis M4x6	000.0552		
58	Aansluitmoer/ Bague de raccordement	500.0213		

Groep/ Groupe	Pos.	Omschrijving/ Description	Nr/ N°	
Slangenpakket	59	Centraalstekker/ Connexion centrale RWZ-2	501.0077	
		Zonder stuurleiding/ Sans câble de commande	501.0078	
Faisceau coaxial	60	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	
	70	Gasverdeler/ Diffuseur de gaz •	013.0030	
Slijtonderdelen	80	Contacttiphouder/ Support tube-contact M10; 40,0 mm •	142.0032	
		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	3,00 m 4,00 m	122.0066 122.0067
		Geleidingsspiraal/ Gaine guide-fil 3,5/7,0 met nippel/ avec embout/ voor draad/ pour fil ¹⁾ Ø 2,4 •	3,00 m 4,00 m	122.0079 122.0080
		Geleidingsspiraal/ Gaine guide-fil 4,5/7,0 met nippel/ avec embout/ voor draad/ pour fil ¹⁾ Ø 2,8-3,2	3,00 m 4,00 m	122.0083 122.0084

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 DIN8555 et DIN 8559.

• Standaard-uitrusting/ Equipement standard.

Lassen op punt gesteld • Le soudage pour mission.



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