

Pistolet pentru debitare cu Plasma ABIPLAS® CUT 150



Pistolet pentru debitare cu plasma pentru toate sarcinile individuale

Pistoletele pentru debitare cu jet de plasma din gama ABIPLAS® CUT utilizeaza aerul comprimat pentru racire, dar si ca gaz plasmagen

Gama larga de consumabile, echipament si accesorii pentru fiecare aplicatie

Cu ABIPLAS® CUT aveti pistolul optim pentru a obtine taieri sau desprindere de calitate.

Date tehnice conform EN 60 974-7:

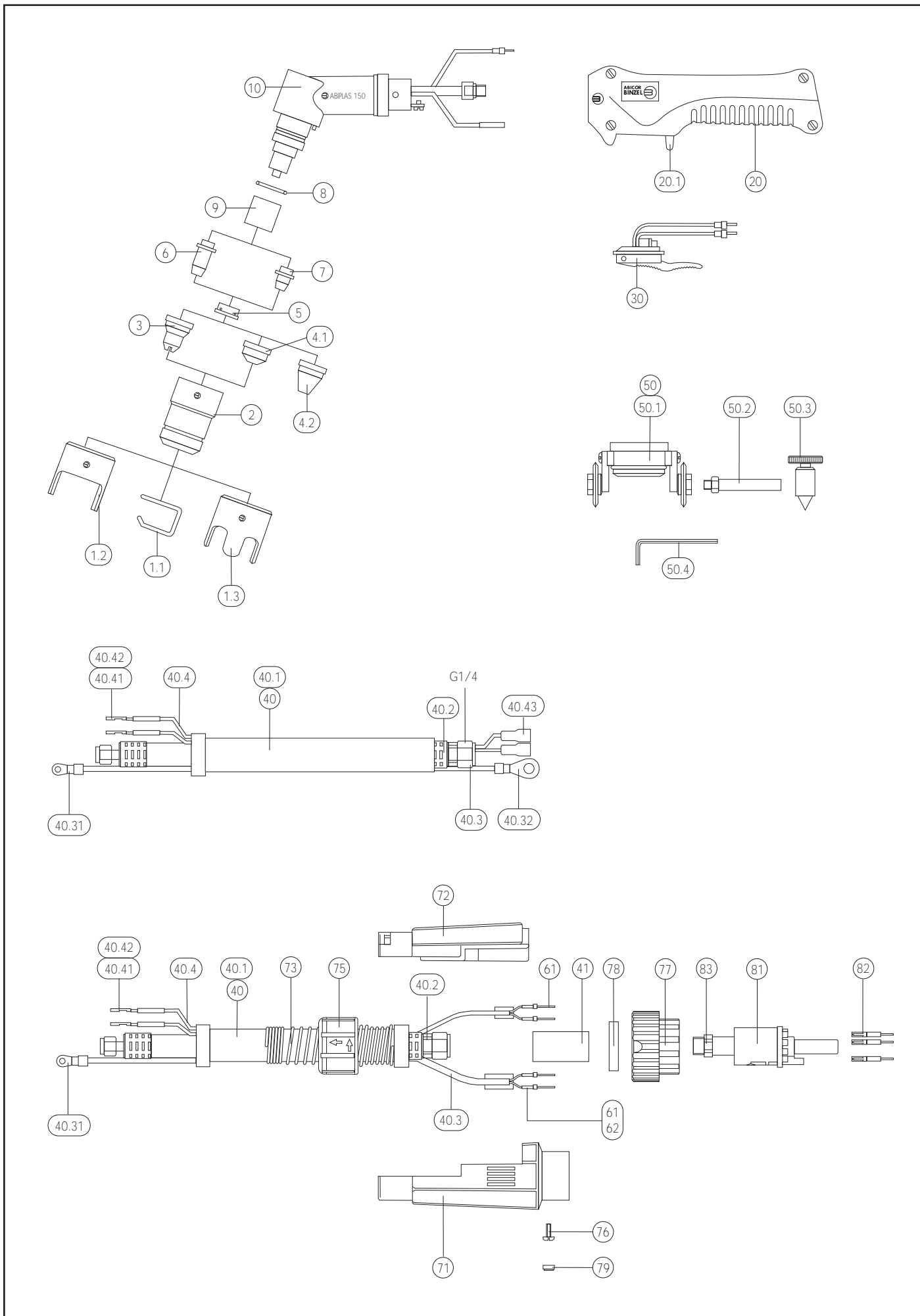
| | |
|---------------------|--|
| Curent: | 150 A la 60 % D.A. 120 A la 100 % D.A. |
| Gaz: | Aer comprimat pt. gazul plasmagen si pt. racire Presiune aer 4.8 - 7 bar Presiunea de lucru 5.5 bar Debitul de aer necesar 235 l/min la 5.5 bar Post gaz: cca. 60 sec |
| Tensiune aprindere: | 7 kV |
| Grosimea de taiere: | max. 55 mm la 150 A max. 45 mm la 120 A depinde de material si de sursa de curent |

| Tip | Descriere | Nr. art. |
|---|--|----------|
| ABIPLAS® CUT 150; 6 m, SC G ¹ / ₄ | Conector G1/4 | 757.D001 |
| ABIPLAS® CUT 150; 6 m, CC | Conector central *) Va rugam indicati codul conectorului. | 757.D023 |


*) Pentru siguranta utilizatorului verificati daca sursa de curent este echipata cu conector central conform EN 60 974-1.

Technology for the Welder's World.





Ne rezervam dreptul pentru eventualele modificari. Garantie numai cu piese de schimb BINZEL.

| Componente | Poz. | Descriere | Specificatii | Nr. art. |
|---|---------------------|---|--------------|--|
| Consumabile | 1.1 | Arc distantier | 2 buc. | 745.D012 |
| | 1.2 | Duza faza | | 757.D040 |
| | 1.3 | Duza coroana | | 757.D046 |
| | 2 | Capac protectie | | 757.D042  |
| | 3 | Duza lunga cu canal in cruce, D=1.2/50 A | 5 buc. | 757.D016 |
| | 4.1 | Duza D=1.2/70 A | 5 buc. | 757.D037 |
| | | Duza D=1.5/70-90 A | 5 buc. | 757.D009 |
| | | Duza D=1.6/90-120 A | 5 buc. | 757.D010 |
| | | Duza D=1.8/120-150 A | 5 buc. | 757.D011 • |
| | 4.2 | Duza craituire | 5 buc. | 757.D015 |
| | 5 | Drallring ABIPLAS® CUT 150 | 2 buc. | 757.D060 |
| | 6 | Electrod lung | 5 buc. | 757.D017 |
| | 7 | Electrod | 5 buc. | 757.D008 • |
| | 8 | O-ring | 5 buc. | 165.D018 |
| 9 | Izolator | | 757.D014 | |
| | | • Dotare standard - Marcajul duzei: 15/xx = ABIPLAS® CUT/diametrul duzei | | |
| Corp pistol | 10 | Corp pistol ABIPLAS® CUT 150 (poz. 10 include poz. 8 and 9) | | 757.D020 |
| Maner | 20 | Maner, complet (poz. 20 include poz. 20.1) | | 757.D003 |
| | 20.1 | Jug buton | | 400.D252 |
| | 30 | Buton | | 185.D039 |
| Pachet furtune - conector G1/4 | 40 | Pachet furtune | | 757.D012 |
| | 40.1 | Protectie exterioara | | 107.D005 |
| | 40.2 | Cablu putere (aer) | | 116.D004 |
| | 40.3 | Conductor arc pilot (la metru) | | 100.0074 |
| | 40.31 | Papuc conductor pt. M4 | 20 buc. | 175.D045 |
| | 40.32 | Papuc conductor pt. M6 | 20 buc. | 175.0039 |
| | 40.4 | Cablu comanda, bipolar (la metru) | | 100.0018 |
| | 40.41 | Papuc cablu comanda | 20 buc. | 175.0033 |
| | 40.42 | Izolator papuc cablu comanda | 20 buc. | 400.0119 |
| 40.43 | Papuc cablu comanda | 20 buc. | 175.0001 | |

| Componente | Poz. | Descriere | Specificatii | Nr. art. |
|-------------------------------|-------|---|--------------|----------|
| Pachet furtune | 40 | Pachet furtune | | 757.D041 |
| - conector central | 40.1 | Protectie exterioara, completa (inclusiv poz. 73, 75) | | 107.D006 |
| | 40.2 | Cablu putere (aer) | | 116.D004 |
| | 40.3 | Conductor arc pilot (la metru) | | 100.0074 |
| | 40.31 | Papuc conductor pt. M4 | 20 buc. | 175.D045 |
| | 40.4 | Cablu comanda, bipolar (la metru) | | 100.0018 |
| | 40.41 | Papuc cablu comanda | 20 buc. | 175.0033 |
| | 40.42 | Izolator papuc cablu comanda | 20 buc. | 400.0119 |
| | 61 | Pini cablu comanda | 20 buc. | 243.0053 |
| | 62 | Conductor monopolar (la metru) | | 100.D001 |
| | 71 | Carcasa protectie | | 500.0216 |
| | 72 | Capac protectie mic | | 500.0217 |
| | 73 | Arc protectie ERGO diam. 21 | | 500.0227 |
| | 75 | Inel fixare diam. 31 | | 400.0297 |
| | 76 | Surub cu cap cilindric M4x6 | 20 buc. | 000.0552 |
| | 77 | Piulita conector central M33x2 | | 501.2250 |
| | 78 | Inel intermediar | | 771.0502 |
| | 79 | Capac protectie surub 2 | 20 buc. | 500.0362 |
| | 81 | Adaptor | | 243.0050 |
| | 82 | Pini adaptor | | 243.0054 |
| | 83 | Piulita hexagonala G1/4 | | 243.0051 |
| Accesorii | 41 | Set manson termocontractiv (necesar cand se inlocuiesc poz. 10, 30, 40, 40.xx) | | 742.D021 |
| | 50 | Set carucior CUT 150 (fara poza) cu 2 roti | | 745.D079 |
| | 50.1 | Suport CUT 150 | | 745.D070 |
| | 50.2 | Tija; 250 mm lung. | | 742.D052 |
| | 50.3 | Cui de centrare | | 743.0342 |
| | 50.4 | Cheie "Imbus" | | 743.0270 |
| Conectori/ Lungime | | Conectorul central este disponibil pentru diferite surse de curent, la cerere. Lungimea standard este 6,00 m; alte lungimi sunt disponibile la cerere. | | |

Technology for the Welder's World.



ABICOR BINZEL ROMANIA S.R.L.

Str. Laboratorului, nr. 7, Ploiesti, Prahova
 Tel: +40 244 406 650; +40 244 406 651
 Fax: +40 244 406 652
 E-mail: binzel@binzel-abicor.ro
 Internet: <http://www.binzel-abicor.ro>

