

| Pos. | Ref. | Cod. | Descripción |
| :--- | :---: | :---: | :--- |
|  | 415.85 .60 | 36162 | Antorcha completa manual PLA 85 6 m OEM |
|  | 415.85 .80 | 36164 | Antorcha completa manual PLA 85 8 m OEM |
|  | 413.60 .01 | 36158 | Antorcha completa manual PHB 120S 6 m OEM |
|  | 414.60 .01 | 36156 | Antorcha completa automática PMB 120S 6 m OEM |
|  | 415.01 .00 | 36644 | Cuerpo principal PLA 85 OEM |
| 1 | 413.01 .00 | 36638 | Cuerpo principal PHB 120S OEM |
| 2 | 414.01 .01 | 36642 | Cuerpo principal automático PHB 120S OEM |
| 3 | 412.02 .00 | 33007 | Electrodo Hf |
| 4 | 412.04 .10 | 31010 | Buza $\varnothing 1.0$ |
| 4 | 412.04 .12 | 31011 | Buza $\varnothing 1.2$ |
| 4 | 412.04 .14 | 31012 | Buza $\emptyset 1.4$ |
| 4 | 412.04 .16 | 31014 | Buza $\emptyset 1.6$ |
| 5 | 415.05 .01 | 35090 | Soporte porta-patín PLA 85 OEM |
| 5 | 413.05 .00 | 35002 | Soporte porta-patín PHB/PMB 120S OEM |
| 6 | 412.07 .00 | 32010 | Muelle patin |

[^0]
## RECAMBIO PLASMA COMPGTIBLE CON:




| Pos. | Ref. | Cod. | Descripción |
| :--- | :---: | :---: | :--- |
|  | 744.0114 | 36070 | Antorcha completa manual 4 4 conexión 3/8 |
|  | 744.0115 | 36075 | Antorcha completa manual 6 m conexión 3/8 |
| 1 | 7440044 | 37530 | Empunadura complata micro plano |
| 2 | 7440008 | 36505 | Cuerpo principal |
| 3 | 744.0012 | 33012 | Electrodo Zr 15.5 mm |
| 4 | 744.0024 | 32005 | Muella |
| 5 | 7440076 | 32505 | Casquilo aislante para versión Hf |
| 5 | 7440023 | 32506 | Casquilo para muelle versión PSB 30 |
| 6 | 744.0010 | 31005 | Buza 1.0 |
| 6 | 7440061 | 31016 | Buza 1.2 |
| 7 | 744.0011 | 35505 | Protección extema |

## RECAMBIO PLASMA COMPGTIBLE CON:



| Pos. | Ref. | Cod. | Descripción |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 7420164 | 36090 | Antorcha completa manual 4 m conexión 1/4 |
|  | 7420136 | 36095 | Antorcha completa manual 6 m conexión 1/4 |
| 1 | 7420044 | 37530 | Empuñadura completa micro plano |
| 2 | 7420104 | 36507 | Cuerpo principal |
| 2 |  | $36507 / \mathrm{S}$ | Cuerpo principal con seguro |
| 3 | 7420016 | 33015 | Electrodo Zr 15.5 mm |
| 4 | 7420024 | 32005 | Muelle |
| 5 | 7420038 | 32508 | Casquillo aislante para versión Hf |
| 5 | 7420025 | 32509 | Casquillo para muelle |
| 6 | 742.0011 | 31018 | Вura@ 1.0 |
| 6 | 742.0026 | 31019 | Вızaめ 12 |
| 7 | 7420004 | 35507 | Protección externa |
| 8 | 7420089 | 32020 | Muelle patin |

## RECAMBIO PLASMA COMPATIBLE CON:

## PSB 6OL - 80L - 121L



| Pos. | Ref. | Cod. | Descripción |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 1 | 743.0057 | 33022 | Electrodo Hf |
| 2 | 743.0425-Hf | 33025 | Electrodo especial Hf |
| 3 | 743.0122 | 31028 | Buza (\% 1.0 |
| 3 | 743.0143 | 31029 | Buza(1) 1.3 |
| 3 | 743.0132 | 31030 | Buza ¢ 1.5 |
| 3 | 743.0209 | 31031 | Buza() 1.8 |
| 4 | 743.0202 | 31033 | Buza 30 $0^{\circ}$ ¢ 1.0 |
| 4 | 743.0261 | 31034 | Buza 30 $0^{\circ} 1.3$ |
| 4 | 743.0203 | 31035 | Buza 30 $0^{\circ} 1.5$ |
| 4 | 743.0262 | 31036 | Buza 30\% $\varnothing 1.8$ |
| 5 | 743.0131 | 35004 | Soporle porla-patin |
| 6 | 743.0125 | 35005 | Anilo distandador |
| 7 | 743.0126 | 35006 | Soporte distanciador |
| 8 | 743.0127 | 32513 | Buza almenada |
| 9 | 743.0168 | 32514 | Buza 2 palas |
| 10 | 743.0149 | 32010 | Muelle patín |
| 11 | 743.0267 | 32515 | Buza 2 patas con llave Alen |

[^1]
## RECAMBIO PLASMA COMPATIBLE CON:

## CEBORA ${ }^{\circ}$

## P35-GAR-35



| Pos. | Ref. | Cod. | Descripción |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | 36001 | Antorcha completa manual 6M conexión $1 / 8$ |
| 1 | 1350 | 36510 | Cuerpo prindipal |
| 1/A |  | 301000.60 | Junta tórica |
| $1 / \mathrm{B}$ | 1356 | 37504/M | Empuriadura completa micro plano |
| 2 | 1520-HF | 33031 | Electrodo Hf |
| 3 | 1519-HF | 33034 | Electrodo largo Hf |
| 4 | 1510 | 37001 | Dilusor vespel |
| 5 | 1304 | 31040 | Buzaø 1.0-50A |
| 6 | 1370 | 31043 | Buzalarga 1.0 |
| 7 | 1305 | 31041 | Buza córica $\varnothing 1.0$ (baio amperaje) |
| 8 | 1306 | 31042 | Buza larga cónica $\varnothing$ ¢ 1.0 (bajo amperaje) |
| 9 | 5.710.120 | 35518 | Porlabuza |

## RECAMBIO PLASMA COMPGTIBLE CON:

P 50 - GAR - 50


| Pos. | Ref. | Cod. | Descripción |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 1526 | 36000 | Antorcha completa manual 6 m conexión 1/8 |
|  | 1574 | 36003 | Antorcha completa manual 12 m conexión 1/8 |
|  |  | 36004 | Antorcha completa manual 12 m conector central |
|  |  | 36007 | Antorcha completa manual 6 m conector central |
|  |  | 38000 | Cable fuerza 6 m conexión 1/8 |
|  |  | 38001 | Cable fuerza 12 m conexión 1/8 |
| 1 | 1352 | 36512 | Cuerpo principal |
| 1/A | 1356 | 37504 | Empuñadura completa micro plano |
| 1/B |  | 301000.60 | Junta tórica |
| 2 | 1521-Hf | 33036 | Electrodo Hf |
| 3 | 1518-Hf | 33039 | Electrodo largo Hf |
| 4 |  | 37000 | Difusor vespel |
| 5 | 1304 | 31040 | Buzaø 1.0-50A |
| 5 | 1396 | 31045 | Buza larga duración ø 1.0 |
| 6 | 1305 | 31041 | Buza cónica $\varnothing 1.0$ (bajo amperaje) |
| 7 | 1370 | 31043 | Buza larga $\varnothing 1.0$ |
| 7 | 1395 | 31052 | Buza larga, larga duración ¢ 1.0-50A |
| 7 |  | 310521 | Buza larga, larga duración © 1.1-60A |
| 8 | 1306 | 31042 | Buza larga cónica $\varnothing 1.0$ (bajo amperaje) |
| 9 | 5.710121 | 35515 | Portabuza |
| 10 |  | 35800 | Protección buza larga (Norma CE) |

## RECAMBIO PLASMA COMPGTIBLE CON:



| Pos. | Ref. | Cod. | Descripción |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 1564 | 36010 | Antorcha completa manual 6 m conexión 1.8 |
|  | 1573 | 36011 | Antorcha completa manual 6 m conector central |
|  | 1573.20 | 36014 | Antorcha completa manual 12 m conector central |
|  | 1563 | 36016 | Antorcha completa automáfica 6 m conexión 1/8 |
|  | 1566 | 36017 | Antorcha completa automáfica 6 m conector central |
|  | 1566.20 | 36020 | Antorcha completa automática 12 m conector central |
| 1 | 1349 | 36518 | Cuerpo automálico |
| 2 | 3.055 .623 | 37512 | Empuriadura automática |
| 3 | 1351 | 36516 | Cuerpo principal |
| 4 | 1356 | 37504 | Empunadura completa micro plano |
| 5 | 3045012 | 37508 | Lave para electrodo y dfusor |
| 6 |  | 38000 | Cable fuerza 6 m conector $1 / 8$ |
| 6 |  | 38001 | Cable fuerza 12 m conector $1 / 8$ |
| 6/A | 3.160 .067 | 301000.60 | Junta tórica |
| 7 | 3.065 .204 | 37005 | Difusor metàlico interior |
| 8 | 1402 | 33042 | Electrodo Hf |
| 9 | 1403 | 33044 | Electrodo largo Hf |
| 10 | 1510 | 37000 | Ditusor vespel |
| 11 | 1396 | 31045 | Buza larga duración © 1.0-50A |
| 11 |  | 31049 | Buza larga duración © 1.2-70A |
| 12 |  | 31050 | Buza automálica $\downarrow 1.0$ |
| 13 | 1305 | 31041 | Buza córica © 1.0 (bajo amperaje) |
| 14 | 1395 | 31052 | Buza larga, larga duración D 1.0-50A |
| 14 |  | 31047 | Buza larga, larga duración © 1.2-70A |
| 15 | 5.710 .171 | 35518 | Portabuza |
| 16 | 1394 | 32012 | Muelle patín |
| 17 | 1405 | 32518 | Buza 2 patas |
| 20 |  | 32518/A | Distanciador completo con muelle |
| 21 |  | 32012/A | Muelle de recambio |
| 22 |  | 35810 | Protector buza larga, Máx 50A (Norma CE) |
| 23 |  | 35820 | Protector buza larga contacto, de 60 a 70 A (Norma CE) |

## RECAMBIO PLASMA COMPGTIBLE CON:



| Pos. | Ref. | Cod. | Descripción |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 1216 | 36018 | Antorcha completa manual 6 mts . conector central |
|  | 1216.20 | 36015/T | Antorcha completa manual 12 mts . conector central |
|  | 1218 | 36021/T | Antorcha completa aulomática 6imts. conector central |
|  | 1218.20 | 36022/T | Antorcha completa automática 12 mts . conector central |
| 1 | 1358 | 36519 | Cuerpo antorcha |
| 1A |  | 37505 | Empuñadura completa |
| 2 | 1348 | 36521 | Cuerpo antorcha automático |
| 2 A |  | 37512 | Empuniadura automática |
| 3 |  | 37005/20 | Difusor interior |
| 4 | 1368 | 33044 | Electrodo largo |
| 5 |  | 37000 | Difusor vespel |
| 6 |  | 31062/20 | Buza larga 1'0mm. 20-50 Amp. |
| 7 |  | $31047 / 20$ | Buza larga $1^{\prime} 2 \mathrm{~mm} .50-70 \mathrm{Amp}$. |
| 7 |  | 31048/20 | Buza larga 1'3mm. $70-90$ Amp. |
| 8 |  | 35519 | Portabuza |
| 9 |  | $31810 / 20$ | Protector largo |
| 10 |  | $35197 / 20$ | Distanciador manual contacto |

## RECAMBIO PLASMA COMPGTIBLE CON:

## P120 - GAR - 100 - P150



| Pos. | Ref. | Cod. | Descripción |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 1529 | 36031 | Antorcha completa automática 6 m conexión 1/8 |
|  | 1577 | 36032 | Antorcha completa automática 6 m conector central |
|  | 1579 | 36035 | Antorcha completa automática 12 m conecior central |
|  | 1571 | 36025 | Antorcha completa manual 6 m conexión 1/8 |
|  | 1576 | 36026 | Antorcha completa manual 6 m conector central |
|  | 1578 | 36029 | Antorcha completa manual 12 m conector central |
| 1 | 1509 | 37515 | Extractor para difusor vespel |
| 2 | 3.045 .010 | 37517 | Llave para electrodo y difusor |
| 3 | 1353 | 36520 | Cuerpo principal |
| 4 | 1398 | 37504/A | Empuñadura completa micro plano |
| 5 | 1354 | 36525 | Cuerpo automático |
| 6 | 3.055 .623 | 37512 | Empunãura automática |
| 7 | 1398 | 302000.60 | Junta tórica |
| 8 |  | 37054 | Aislante vespel |
| 9 | 1378 | 37008 | Ditusor metailico interior |
| 10 | 1376 | 33046 | Electrodo Hf |
| 11 | 1517 | 33048 | Electrodo largo Hf |
| 12 | 1377 | 37010 | Dilusor vespel |
| 13 | 1371 | 31055 | Buza © 1.10 |
| 13 | 1372 | 31056 | Buza ¢ 1.35 |
| 13 | 1373 | 31057 | Buza ¢ 1.60 |
| 13 | 1374 | 31058 | Buza ¢ 1.80 |
| 13 | 1375 | 31059 | Buza $\varnothing 3.0$ scar |
| 14 | 1369 | 31063 | Buza contacto © 1.35 máx. 90A |
| 14 |  | 31064 | Buza contacto © 1.60 maxx. 120 A |
| 14 |  | 31065 | Buza contaclo $\varnothing 1.80$ máx. 150 A |
| 15 |  | 31061 | Buza contacto larga máx. 50A |
| 16 |  | 31061/A | Buza larga $\varnothing 1.35$ máx. 90A |
| 16 |  | 31061/B | Buza larga © $¢ 1.60$ máx. 120 A |
| 16 |  | 31061/C | Buza larga $\varnothing 1.80$ máx. 150 A |
| 17 | 1389 | 35520 | Portabuza |
| 18 |  | 35525 | Portabuza contacto |
| 19 | 1386 | 32015 | Muelle patín |
| 20 |  | 35850 | Anilo fiación porta-pation (Norma CE) |
| 21 |  | 35860 | Protector contacto (Norma CE) |
| 22 |  | 35865 | Protector contaclo buza contacto |
| 23 |  | 35830 | Protector contacto buza larga contacto (Norma CE) |
| 24 |  | 35840 | Protector contaclo buza larga (Norma CE) |
| 25 |  | 32526/A | Distanciador completo con muelle |
| 26 |  | 32015/A | Muelle de recambio |
| 27 | 1408 | 32522 | Buza 2 patas |
| 28 |  | 32050 | Muelle patín (Norma CE) |
| 29 |  | 32590 | Anilofiación (Norma CE) |
| 30 |  | 32524/B | Distanciador |
| 31 |  | 32580 | Protector contacto automátio (Norma CE) |
| 32 |  | 35870 | Protector contacto automático buza contacto (Norma CE) |
| 33 |  | 32550 | Buza almenada |
| 34 | 1406 | 32524 | Distanciador anterior |

DINSE ESAB ${ }^{\circ}$

## DINSE ${ }^{\circledR 3}$ - PX 50

2


| Pos. | Ref. | Cod. | Descripción | € |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 1 | DIX 3-6-050 | 33000\% ${ }^{\text {a }}$ | Electrodo Hf | 2'830 |
| 2 | DIX 2-6-010 | $31000 / \mathrm{A}$ | buza (\%) 1.0 | 4276 |
| 2 | DIX 2-6-012 | 310001 B | Buza © 1.2 | 4276 |

## DINSE ${ }^{\circledR}$ - PX 101



1
$-20$

| Pos. | Ref. | Cod. | Descripción | e |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 1 | DIX 3-6-101 | 33052 | Electrodo Hf | 2326 |
| 2 | DIX 3-6-112 | 31068 | Buza $\varnothing 1.2$ | 4.462 |
| 2 | DIX 3-6-114 | 31069 | Buza $\varnothing 1.4$ | 4.462 |
| 2 | DIX 3-6-116 | 31070 | Buza $\varnothing 1.6$ | 4.462 |




ESAB ${ }^{\circledR}$ (L-TEC ${ }^{\circledR} /$ LINDE $\left.^{\circledR}\right)$ - LPC/50


| Pos. | Ref. | Cod. | Descripción | E |
| :---: | :---: | :---: | :--- | ---: |
| 1 | $367-104-003$ | 33054 |  | Electrodo PTHMM |

## ESAB ${ }^{\circledR}$ (L - TEC ${ }^{\circledR} /$ LINDE $\left.^{\circledR}\right)$ - MAX 100



| Pos. | Ref. | Cod. | Descripción | e |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 1 | $466-100-005$ | 33054 L | Electrodo aire 100 Hf | 3472 |





[^0]:    
    

[^1]:    
    

