



Dino Paoli s.r.l. - Via G. Dorso, 5 - 42100 Reggio nell'Emilia (RE) - ITALY
 Tel.: +39.0522.364.511 / 300.828 - Fax: +39.0522.304.864
 E-mail: info@dinopaoli.com - Website: www.dinopaoli.com

DP 250 SF

- | | | | |
|--|---------------------------------|---------------------------------------|---|
| 1 Rondella vite coperchio masse batt. | 17 Sede albero scanalato | 35 Guarnizione motore | 53 Leva avviamento |
| 2 Vite coperchio masse battenti | 18 Volano | 36 Vite coperchio motore | 54 Perno fase invertitore |
| 3 Coperchio masse battenti | 19 Cuscinetto volano | 37 Rondella vite coperchio motore | 55 Molla invertitore |
| 4 Gancio sospensione | 20 Impugnatura | 38 Coperchio motore | 56 Grano fermo invertitore |
| 5 Guarnizione anteriore | 21 Dado maniglia | 39 Cilindro | 57 Perno rullo |
| 6 Anello tenuta | 22 Rondella maniglia | 40 Invertitore | 58 Rullo |
| 7 Cuscinetto combinato | 23 Vite maniglia | 41 O-ring invertitore | A Impugnatura completa (20;40÷42;44÷56) |
| 8 Boccola | 24 Supporto maniglia | 42 Boccola invertitore | B Coperchio masse battenti con cuscinetto (3;6;7) |
| 9 O-ring quadro 1" | 25 Maniglia tonda | 43 Silenziatore | C Coperchio masse battenti con boccola (3;6;8) |
| 10 Anello quadro 1" | 26 Maniglia diritta | 44 Anello seeger | D Flangia motore anteriore completa (27;28) |
| 11 Anello quadro 1" (alternativo a 9;10) | 27 Cuscinetto motore anteriore | 45 Filtro aria | E Flangia motore posteriore completa (33;34) |
| 12 Albero portabussola normale 1" | 28 Flangia motore anteriore | 46 Molla valvola | F Gruppo valvola completo (44÷49) |
| 12M Albero portabussola medio 1" | 29 Spina di fermo anteriore | 47 Sfera inox | G Maniglia tonda completa (21÷25) |
| 12L Albero portabussola prolungato 1" | 30 Paletta motore | 48 Sede valvola | H Maniglia diritta completa (21÷24;26) |
| 13 Albero scanalato | 31 Rotore | 49 Riduzione | I Albero p.buss.+Anello+O-ring(9;10;12/12M/12L) |
| 14 Molla disinnesto | 32 Spina di fermo posteriore | 50 Perno valvola | L Albero p.bussola +Anello (11;12/12M/12L) |
| 15 Innesto | 33 Flangia motore posteriore | 51 Boccola perno | |
| 16 Camma | 34 Cuscinetto motore posteriore | 52 Spina elastica per leva avviamento | |