



**ATENCION!**

LAS TRANSMISIONES SENALADAS NO ESTAN PROTEGIDAS. TODO COMPONENTE EN ROTACION DENE TENER UNA PROTECCION ESPECIFICA O INTEGRADA CON LA MAQUINA. BONDOLI & PAVESI DECLINA CUALQUIER RESPONSABILIDAD EN LOS CASOS EN QUE LA MAQUINA NO INCORPORE LA TRANSMISION ADECUADA Y CUANDO NO SE REALICE UN MANTENIMIENTO EFICIENTE.

|      |  |            |           |
|------|--|------------|-----------|
| D    | Sostituito cuscinetto, era 354104025   | M.Pini     | 2/5/2013  |
| c    | Aggiornata rappresentazione scatola e sostituiti semigusci e tappo. Variata altezza, era 59. | Piumacci   | 25/5/2011 |
| b    | SOSTITUITI ANELLI ELASTICI SU ASSE XY VEDI SEZIONATO.  | Raffaldoni | 21/5/2008 |
| a    | VEDI MODIFICHE SEZIONATO   | SINIGAGLIA | 28/7/1999 |
| Rev. | Descrizione Modifica   | Operatore  | Data      |

|                                  |  |                               |  |                                      |  |                    |  |               |  |                         |  |
|----------------------------------|--|-------------------------------|--|--------------------------------------|--|--------------------|--|---------------|--|-------------------------|--|
| MONTAGGIO / GEAR ARRANGEMENTS    |  | RAPPORTO / RATIO              |  | TIPO / TYPE                          |  | CLIENTE / CUSTOMER |  |               |  |                         |  |
|                                  |  | 1:1                           |  | 1018                                 |  |                    |  |               |  |                         |  |
|                                  |  | GIRI IN ENTRATA / INPUT SPEED |  | TIPO DI MACCHINA / TYPE OF IMPLEMENT |  | PESO / WEIGHT      |  |               |  | DISEGNATO / DESIGNED BY |  |
|                                  |  | 540                           |  |                                      |  |                    |  |               |  | SINIGAGLIA              |  |
| POTENZA IN ENTRATA / INPUT POWER |  | RIF.CLIENTE / CUSTOMER REF.   |  |                                      |  | DATA / DATE        |  | CODICE / CODE |  |                         |  |
| 15 CV 11 KW                      |  |                               |  |                                      |  | 28/07/99           |  | S1018100G222  |  |                         |  |
|                                  |  |                               |  |                                      |  |                    |  | REV. D        |  |                         |  |