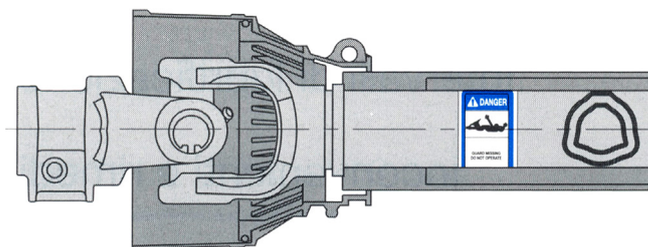


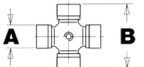
ALBERI CARDANICI E RICAMBI

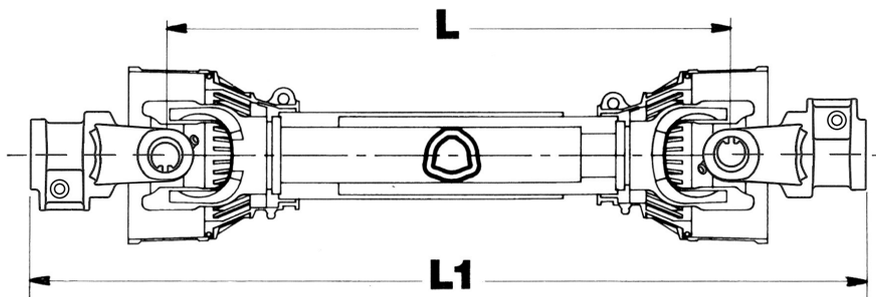
ALBERO COMPLETO SERIE 100 TAGLIA 2 / SERIE GLOBAL TAGLIA G2



SERIE 100 TAGLIA 2 / SERIE GLOBAL TAGLIA G2: DATI TECNICI



| 540 giri/min | | 1000 giri/min | |  | |
|---------------------|----|---------------------|----|---|------|
| Potenza di utilizzo | | Potenza di utilizzo | | A | B |
| kW | CV | kW | CV | mm | mm |
| 15 | 21 | 23 | 31 | 23.8 | 61.3 |



| L | L1 | Allungamento MAX consigliato | BONDOLI & PAVESI | BINACCHI |
|------|------|---------------------------------|---------------------|----------------|
| | | | Codice | Codice |
| mm | mm | L1 MAX mm | | |
| 610 | 812 | 1112 | 7G2N061CE007007 | B2N061CEA60A60 |
| 810 | 1012 | 1442 | 7G2N086CE007007 | B2N081CEA60A60 |
| 1210 | 1412 | 2112 | 7G2N121CE007007 | B2N121CEA60A60 |

AVVERTENZE:

Le quote L1 e L1 MAX possono essere usate come riferimento ma sono da considerarsi approssimative.

Allungamento massimo consigliato: I tubi telescopici devono sovrapporsi per almeno 1/2 della loro lunghezza in normali condizioni di lavoro e per almeno 1/3 della loro lunghezza in ogni condizione di lavoro.

Sicurezza: Tutte le parti in rotazione devono essere protette; l'albero viene venduto completo di protezioni.

