

**Ponte**

Modello 130 Coupé

**27**

Foglio 1

**CARATTERISTICHE E DATI**

Tipo . . . . .	ad alberi oscillanti collegati alle ruote ed al differenziale con giunti cardanici
Coppia conica di riduzione . . . . .	ipoidale
Rapporto di riduzione { con cambio automatico . . . . . con cambio meccanico . . . . .	11/41 10/41
Differenziale . . . . .	autobloccante
Cuscinetti per pignone conico . . . . .	2
Tipo cuscinetti . . . . .	a rulli conici
Registrazione precarico dei cuscinetti del pignone conico . .	mediante anelli di appoggio
Spessori anelli per registrazione pignone conico (anello di appoggio per cuscinetto posteriore pignone conico) . . . . mm	3,15-3,20-3,25-3,30-3,35-3,40-3,45-3,50-3,55-3,60-3,65-3,70-3,75-3,80-3,85-3,90-3,95-4,00-4,05
Spessore anelli per registrazione precarico cuscinetti pignone conico (anello di appoggio per cuscinetto anteriore pignone conico) . . . . . mm	2,55-2,60-2,65-2,70-2,75-2,80-2,85-2,90-2,95-3,00-3,05-3,10-3,15-3,20-3,25-3,30-3,35
Coppia rotolamento pignone conico . . . . . kgcm	12 ÷ 14
Cuscinetti per scatola interna differenziale . . . . .	2
Tipo cuscinetti . . . . .	a rulli conici
Registrazione precarico cuscinetti . . . . .	mediante anelli
Precarico cuscinetti: divaricamento supporto differenziale . . mm	0,03 ÷ 0,05
Spessore anelli per registrazione corona e precarico cuscinetti scatola interna differenziale . . . . . mm	5,30-5,35-5,40-5,45-5,50-5,55-5,60-5,65-5,70-5,75-5,80-5,85-5,90-5,95-6,00-6,05-6,10-6,15-6,20-6,25-6,30-6,35-6,40-6,45-6,50-6,55-6,60-6,65-6,70
Pignone e corona conica . . . . .	accoppiati
Giuoco di accoppiamento fra pignone e corona . . . . . mm	0,10 ÷ 0,15