



SALVO DIVERSA INDICAZIONE:
 VITI M14x1.5 - 10.9, DADI M14x1.5 - 10
 coppia di serraggio: C=160 Nm

N.B.: dadi a corona M24x1.5 delle teste sterzo:
 serrare alla coppia di 275 Nm minimo, questo
 valore può essere aumentato fino al
 raggiungimento del foro per la copiglia.

Pos.	Q.tà	Designazione, materiale, dimensione, ecc.				Codice	Modifiche
Materiale	Unificazione	Trattamento	Caratteristiche meccaniche		Massa kg	Unità di misura lineari: mm angoli:°sessagesimali	Formato disegno A3 UNI 936
Disegnato da	Controllato da	Data	Scala		Quote senza indicazione di tolleranza secondo tabella UNI EN 22768/1, con grado di precisione		Codice fornitore
P. Toppano	P. Martini	07.09.2011	1 : 10		TITOLO GRAFICO SCHEMA STERZATURA MECCANICA SERVOASSISTITA - 2° ASSE ORIGINALE IVECO Veicolo: AS AT AD 260S...Y/PT - INTERASSE 1975 N° DISEGNO 40.01.10.0003		Modifica
				Disegno di proprietà della S.T. System Truck S.p.A. Vietata la riproduzione non autorizzata.		Property of S.T. System Truck S.p.A. Reproduzion not permitted, all rights reserved.	
S.T. System Truck S.p.A. via Paesa, 28 - I 46048 Roverbella (MN) tel. +39 0376 696809 - fax +39 0376 1760180						Foglio 1/1	