



DATI DI CARICO ASSALE LOAD AXLE DATA

PARAMETRO	VALORE
CARREGGIATA CONSIGLIATA RECOMMENDED TRACK	1736
CARICO DINAMICO ALLA CARREGG. CONS. DYNAMIC LOAD AT RECOMMENDED TRACK	7000 daN
CARICO STATICO ALLA CARREGG. CONS. STATIC LOAD AT RECOMMENDED TRACK	17500 daN

SPECIFICHE DI FORNITURA ASSALE AXLE SUPPLYING SPECIFICATIONS

VERNICIATURA PAINT COLOUR	CRIGIO GREY
OLIO DI LUBRIFICAZIONE LUBRICATING OIL SPECIFICATION	OLIO MINERALE MINERAL OIL API GL4 MIL-L 2105 D

SENZA DADI RUOTA WITHOUT WHEEL NUTS, CON OLIO - WITH OIL SAE 80W API GL4

COMPONENTI CON CARATTERISTICHE CHIAVE, N. DI SEVCS CAMMINOSECURE, N. CARATTERISTICHE CHIAVE

COMPONENTI CON CARATTERISTICHE CHIAVE CON DIMOSTRAZIONE CAPACITA' DI PROCESSO, N. DI SEVCS CAMMINOSECURE, N. CARATTERISTICHE DI SICUREZZA

COMPONENTI CON CARATTERISTICHE DI SICUREZZA CON DOCUMENTAZIONE OBBLIGATORIA, N. DI SEVCS CAMMINOSECURE, N. CARATTERISTICHE DI SICUREZZA

PRODOTTO DA: SARANG KATWATE, APPROVATO DA: ANDREA SACCONI, DATA: 15/06/2011, TRATT. TERM. DATE, RIF. GENERALI: CARRARO STD 00-20-90, ASSALE / AXLE MODEL: 26.16 - 1820 ANT., DESCRIZIONE: ASSALE 26.16 - 1820 ANT. / FRONT AXLE - VOLVO - INST.

MODELLO N. CASTING REF.: A0, PESO WEIGHT: 262 daN, SCALA SCALE: 1:2, DISEGNO N. PART N.: CA405855S, CARRARO DRIVE TECH S.p.A. - Via Olmo, 37 35011 CAMPODISEGNO (PD) - ITALY