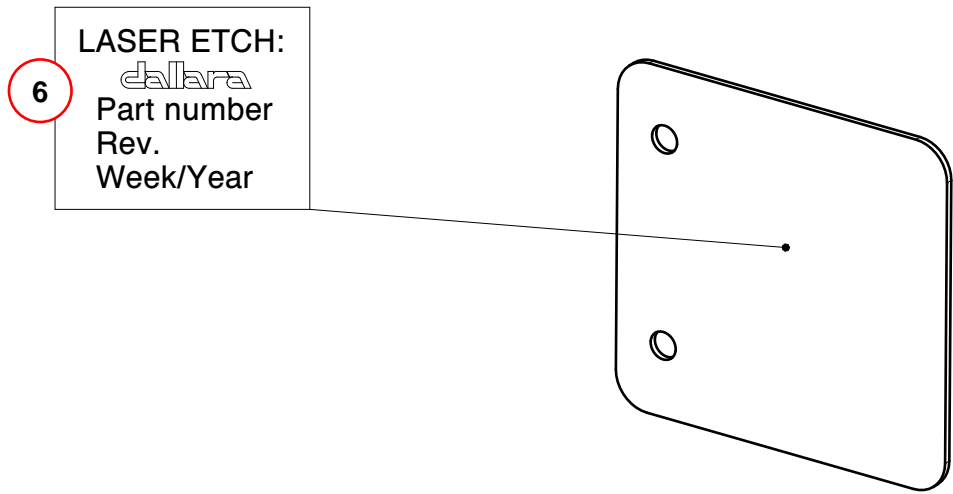
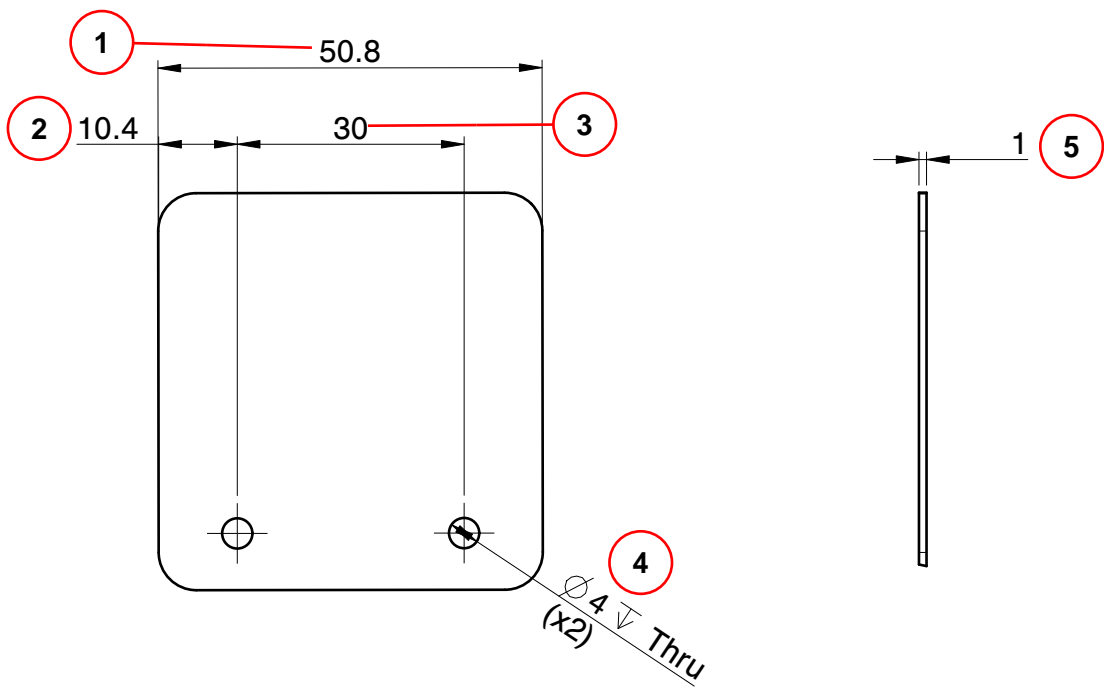
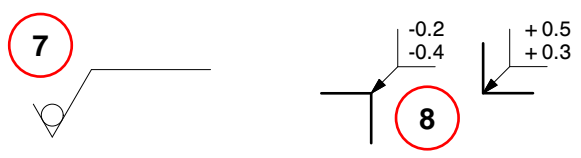


1 2 3 4



**LASER ETCH:**  
*dallara*  
 Part number  
 Rev.  
 Week/Year



Piano di Controllo secondo P07.07

Stampa PDF NON in scala: Verificare le dimensioni dei pezzi con riferimento ai valori delle quote

PTC creo parametric		A4L	Scala 1:1		Dimensioni in millimetri	MODIFICABILE SOLO AL CAD	Materiale/Material Carbonio <b>9</b>	Toll. Generali/Open Tolerances UNI EN 22768 - f H
Dis. n° \ Drg. n° IR1801266		3D Rev.Vers : 1. 1 2D Rev.Vers : 1. 1		Massa/Mass 0.000 (Kg)	Toll.Massa/Mass Tol. ±0.000 (Kg)	Stato INIZIALE/RAW Mtrl State	Toll. Spigoli Edges Tol. : ISO 13715	
Denominazione/Description <b>Tech tool - Height Measurement - Speedway End Plate - Spring Clamp</b>						Tratt./Treatment	Toll. Filetti/Threads Tolerances Vite/ Ext.Threads Madrevite/Int.Threads	
						Resistenza/Strength (MPa)	Filetti METRIC/Metric Threads 6g 6H	
Mod.3D/Modeler Crivelli N.		Disegnatore/Drawn by Crivelli N.		Controllato da/Checked by Timmermans A.		Approvato da/Approved by Timmermans A.		
Data/Date: 2018/05/17		Data/Date: 2018/05/17		Data/Date: 2018/05/17		Data/Date: 2018/05/17		
						Durezza Hardness : HRC   HB# \ HV*	Classe di qualita' Quality Class 2B	

Proprieta' Dallara Automobili S.p.A.. Senza autorizzazione scritta della stessa il presente disegno non potra' essere comunque utilizzato per la costruzione dell'oggetto rappresentato ne' venire comunicato a terzi o riprodotto. La Societa' proprietaria tutela i propri diritti a rigore di legge. L'apposizione del marchio Dallara su prodotti non destinati alla Dallara Automobili S.p.A. costituisce illecito penale oltre che civile.  
 All proprietary rights reserved Dallara Automobili S.p.A.. This drawing shall not be reproduced, or in any way utilized, for the manufacture of the component or unit here in illustrated and must not be released to other parties without written consent. Any infringement will be legally pursued. Use of Dallara trademark unless for Dallara Automobili S.p.A. products is punishable by both civil and criminal laws.

