



ATTENZIONE: NICHELATURA CHIMICA

SPESSORE 0.01 mm

ESEGUIRE: FORI E CAVE +0.02 mm

DIAM. EST. E LUNGHEZZE -0.02 mm

ATTENTION: CHEMICAL NICKEL-PLATING

THICKNESS 0.01 mm

EXECUTE: HOLES AND SLOTS +0.02 mm

EXTERNAL DIA.S AND LENGTHS -0.02 mm

FCLISSE s.r.l. Via Sernaglia, 76 - 31053 Pieve di Soligo Tel.0438 980513 - Fax.0438 980 804 eclisse@eclisse.it - www.eclisse.it	(TV

echose@echose.it = www.echose.it
Il presente disegno è di esclusiva proprietà dell' ECLISSE s.r.l. e non può essere duplicato senza autorizzazione della stessa.
The drawing is an exclusive property of ECLISSE s.r.l. and can't be duplicated for any reason without an explicit authorization from Eclisse company.

®	Descrizione modifica:			Firma modifica:		Data modifica:	
	Visto D.T.: Visto resp.u		ff.T.:	Creato da: AUTOMA		Data: 21/10/2022	
	Tolleranze dimensionali generali: UNI EN ISO 22768/1	- m	- ← ←	Macchina: 800	Peso: 22.971 kg	Volume:	
V)	Tolleranze geometriche generali: UNI EN ISO 22768/2	- K	Rugosità:	Scala: 1:4	Formato:	Quantità:	
	Fe360 TRAFILATO		Denominazione: Barra				
	Trattamento termico: VEDI NOTE		OFF-08000101100				
ed	Finitura superficiale:						