



--	--	--	--											
REV.	DATE:	OPERATOR:	CHANGE DESCRIPTION:											
DIMENSIONS WITHOUT SPECIFIED TOLERANCE UNI EN ISO 22768-1									ROUGHNESS VALUES COMPARISON			NOT DIMENSIONED		
DIMENSION (mm)	> 0 To 6	> 6 To 30	> 30 To 120	> 120 To 315	> 315 To 1000	> 1000 To 2000	> 2000 To 4000	> 4000		$\nabla = \frac{12,5}{\sqrt{Rz}}$ MAX	$\nabla = \frac{3,2}{\sqrt{Rz}}$ MIN	$\nabla = \frac{0,8}{\sqrt{Rz}}$	ROUNDED EDGES R1	
MEDIUM	±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8	±1,2	±2	±3		$\nabla = \frac{1,6}{\sqrt{Rz}}$	$\nabla = \frac{0,2}{\sqrt{Rz}}$	CHAMFER EDGES 1x45°		
DESCRIPTION: LEVA POSTERIORE PER SERRATURA 175 SPOSTAMENTO 2,5									NOTE: * Processing not required by the customer Lavorazione non richiesta dal cliente					
			MATERIAL: S235JR			SURFACE TREATMENT: Zinc Plated			COD CUSTOMER:					
DESIGNER: LORENZO		DATE: 06/02/2025	SCALE: 1:1	ITEM NUMBER: C0175-7			DRAWING NUMBER: 004812-0							
Sede - Crevalcore (BO) STM srl - Via dell'Artigianato 680			Tel. +39 051 983344 info@stmitaly.it			Fax. +39 051 982844 www.stmitaly.it			G:\QS_RETE\DB\030\					
La riproduzione e la divulgazione di questo documento sono proibite. L'uso non autorizzato costituisce un reato secondo la legge vigente. The reproduction and disclosure of this document is prohibited. Unauthorized use constitutes a crime under the prevailing law.														