


TOLLERANZE PER LAVORAZIONI ALLE MACCHINE UTENSILI											TOLLERANZE ESECUZIONI IN CARPENTERIA							ALTRE							
TOLLERANZE DIMENSIONALI		GRADO SECONDO UNISO 2768-1	M	DIM.	0,5-3	3-6	6-30	30-120	120-400	400-1000	1000-2000	2000-4000	TOLLERANZE DIMENSIONALI		GRADO SECONDO UNISO 2768-1	C	DIM.	6-30	30-120	120-400	400-1000	1000-2000	2000-4000	TOLLERANZE GENERALI	
				SCOS.	± 0.1	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2	± 2					SCOS.	± 0.5	± 1	± 1.5	± 2	± 3	± 4		
TOLL. DI FORMA		GRADO	K	DIM.	FINO A 10	10-30	30-100	100-300	300-1000	1000-3000			TOLL. DI FORMA		GRADO	L	DIM.	10-30	30-100	100-300	300-1000	1000-3000	UNIFICAZIONE		
- □		SECONDO		SCOS.	0.05	0.1	0.2	0.4	0.6	0.8			- □		SECONDO		SCOS.	0.2	0.4	0.6	1.2	1.6	AETNA		
1 /		UNISO 2768-2		SCOS.	0.4				0.6	0.8	1.2			UNISO 2768-2			SCOS.	0.6			1	1.5	2.8	GROUP	
N.				DESCRIZIONE MODIFICA										N° BOLL		DATA		FIRMA							
1																									
2																									
3																									
MATERIALE					DIM. E STATO DI FORNITURA					TRATTAMENTO SUPERFICIALE					PESO (Kg)		SCALA								
Lamiera Fe P11 UNI EN 10111					Lamiera Sp.2 UNI EN 10051					Zincatura elettrolitica					0,65		Varie								
DATA			BOLLA			EMISS.			APPROV.			CF 30 / 0  / 0			N° 4940302777					 S.p.A.					
28/08/2020			03376			Delbaldo L.			S. Stella																
DENOMINAZIONE																									
LAMIERA FASE RALLA																									