



Pos.	Codice - Code	Q.tà-Q.ty	Denominazione - Denomination		Note											
LAVORAZIONI SENZA TOLLERANZA GRADO DI PRECISIONE MEDIO SECONDO UNI 5307					TOLLERANZE GENERALI											
FORI TOLLERANZA + / III ALBERI TOLLERANZA -					lineari	0 - 6 ±0.1	6 - 30 ±0.2	30 - 120 ±0.3	120 - 315 ±0.5	315 - 1000 ±0.8	1000 - 2000 ±1.2	2000 - 4000 ±2	4000 - > 4000 ±3			
TOLLERANZE DI FORMA E POSIZIONE SECONDO UNI 7228/1-86					angolari	0 - 6 ±1°	6 - 30 ±30'	30 - 120 ±20'	120 - 300 ±10'							
SMUSSI, FORI, LAMATURE SE NON CHIAMATO, GRADO DI LAVORAZIONE =																
 ELEKTROTECHNIK FÜR DIE INDUSTRIE					Materiale Material		Trattamenti Treatment		Note							
 Completivo					Stato State		Tipo macchina Machine Type		CPC 1600							
Denominazione					HYDRAULIC DIAGRAM CPC 1600											
Disegnatore					Visto		Data		Scala		Codice		Size		Revisone - Revision	
R.D.Garaz							04/03/2024				70006-341		A3		01	
DASSI s.r.l. - Via La Bionda n° 13 - 43036 - Fidenza (PR) - ITALY - Tel +39 0524522628 - Fax +39 0524524922 - tec@dassi.it - www.dassi.it					Riproduzione e divulgazione vietata a termini di legge senza specifica autorizzazione scritta - Copy and distribution without written licence is forbidden by law											

01	04/03/2024	R.D.Garaz	First release
REV.	DATA	AUTORE	DESCRIZIONE