



GRADO DI PRESSIONE	DIMENSIONI LINEARI mm:											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
TOLLERANZE	FINO	OLTRE	FINO	OLTRE	FINO	OLTRE	FINO	OLTRE	FINO	OLTRE	FINO	OLTRE
GREZZIANO	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2	±3	±4				
MEIO	±0.1	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2				
PRECSO	±0.05	±0.05	±0.1	±0.15	±0.2	±0.3	±0.5					

Dimensioni angolari:

PER DIAMETRI	ALBERI h13	FORI h13
FINO 10	±0.30°	±0.20°
OLTRE 10	±0.30°	±0.10°

PER GRECCI, FUSIONI, STAMPATI VEDI NORME SPECIFICHE

ISOLA 1:1 QUANTITÀ DISEGNATO DA L.BELOTTI

DENOMINAZIONE: Supporto Tavolo elettrico ALLUMINIO

CANTIERE

24067-Sarnico(Bg)-Italy-Corso Europa,32
 Tel.+39 035.913544-Fax.+39 035.911819
 www.dtep.it - info@dtep.it

MATERIALI
ALLUMINIO

Questo disegno è di proprietà della ATEP ITALIA o norma di legge e' vietato: la riproduzione, lo sfruttamento e la comunicazione a terzi

This drawing is the property of ATEP ITALIA. Reproduction, use, and disclosure to third parties is forbidden by law.

CONTROLLO DA G.CONZADORI

CODICE MODELLO 20.18898B/ALL

DIS.N° S107