

QUOTE SENZA INDICAZIONE DI TOLLERANZA GRADO DI PRECISIONE MEDIO SECONDO UNI EN 22768 1 2

0.00 > 60 mm 0.00 > 0 mm e < 18 mm e > 50 mm 0.00 > 60 mm

MISURE LINEARI CON TOLLERANZE: 0.0 > 400 mm FORI CON TOLLERANZE: 0.0 > 150 mm ALBERI CON TOLLERANZE: 0.0 > 150 mm

ELIMINARE SPIGOLI VIVI SMUSSARE MAX 0.5x45*

TOLLERANZE GENERALI DI FORMA SECONDO UNI 7226-73

SALVO DIVERSA INDICAZIONE SALDATURE 0=3

TUTTE LE QUOTE CON INDICAZIONE DI TOLLERANZA SONO CRITICHE. SALYO DIVERSA INDICAZIONE STATO, SUPERFICI, SECONDO, UNI. 4600

COPIA DI CONSCLUZZIONE

GESTIONE NON CONTROLLATA
NESSUN CONTROLLO DE ACGIORNAMENTO

EB11010110036 DIS. / COD.		1 Vite T.E			1		UNI 5737		
		POS.	DESCRIZIONE		QU.	PZ.	QT.	MAT. / FORN.	
DESIGNAZION	E : VITE FE	ERMO LEVA			•				
COD. : EA13117M02506			CLIENTE :	TRATTAMENTO:				PEZZI COMPLESSIVI N'. :	
DISEGNO: 3117M02506			COMMESSA :	ZINCATURA BIANCA				60-80	
					· ·	کر			
00	A.C.	06.02.04	CREAZIONE FILE				- i /\pi/	SISTEMI PER LA MOVIMENTAZIONE PADERIO (UGNANO (M) - ITALY 02-99042221 S QUIRINO (PH) - ITALY 0434-919191/919311	
N°. REV.	FIRMA	DATA	DESCRIZIONE				S QU		
LAYER ATTIVI : TUTTI			SCALA: 2:1	APPROVATO				CONTROLLATO	
ARCHIVIO FILE: 3117/DIS-M			UNITA' DI MISURA : mm						
PESO KG. :			FORMATO CARTIGLIO : A4	Conforme riprodotto	Conforme alle vigenti disposizioni di legge, il presente disegno non puo essere riprodotto ne ceduto a terzi senzo il nostro consenso.				