



A-29-2-018-R0

LE DIMENSIONI POSSONO ESSERE MODIFICATE SENZA PREAVVISO

Questo disegno non può essere copiato, riprodotto, mostrato a terzi senza nostra autorizzazione scritta. This drawing may not be copied, reproduced, shown to third parties without our authorization.	SBAVARE I BORDI DEBURRING EDGES SMUSSI NON QUOTATI CHAMFER NOT QUOTED 0.5mm x 45°		RUGOSITA' DELLE SUPERFICI SURFACE ROUGHNESS <small>GREZZO ROUGH SGROSSATO ROUGHED FINITO FINISHED RETIFICATO GRINDED LAPPATO LAPPING</small>				MATERIALI E TRATTAMENTI TERMICI / SUPERFICIALI MATERIAL AND HEAT / SURFACE TREATMENTS	
	TOLLERANZE TOLERANCES ISO 2768 m		da from 0.5 a to 3	da from 6 a to 30	da from 30 a to 120	da from 120 a to 315	da from 315 a to 1000	da from 1000 a to 2000
			±0.1mm	±0.2mm	±0.3mm	±0.5mm	±0.8mm	±1.2mm
			Riferirsi alla distinta base dell'assieme Refer to the base drawing of the assembly					
DATA DATE 11/06/2016		DISEGNATO DESIGNED INDUSTRIAL IDEAS		CONTR.TO CHECKED INDUSTRIAL IDEAS		APPROVATO APPROVED CONGIUSTI S.n.c.		
FIRMA SIGNATURE						SOSTITUISCE REPLACE SOSTITUITO REPLACED		
						MASSA MASS 2,00 kg		
						DESCRIZIONE DESCRIPTION Supporto inclinato a angolo inox a due posti diametro 25 mm		
						CODICE DISEGNO DRAWING CODE A-29-2-018-R0		
						FOGLIO ISO SHEET SIZE 1 A2 FOGLI SHEETS 1		