



FIRMA	N°Pr.	DATA	DESCRIZIONE

QUOTE SENZA TOLLERANZA			LAVORAZIONI MECC.: UNI EN 20286	RUGOSITA':
LAVORAZIONI MECC.	CARPENTERIE: UNI EN 22768/1	CL.: mK	Questo disegno è di proprietà della <b>MORI s.r.l.</b> Foundations Technology. Senza preventiva autorizzazione dei suoi organi competenti non può essere riprodotto integralmente o parzialmente o comunque divulgato a terzi.	Togliere spigoli vivi con: Sm 0,5÷1x45° Raggi di raccordi: R 0,5÷1 T. term. / T. superf.
Da 1 a 30 ±0,05	Da 1 a 6 ±0,1	Da 400 a 1000 ±0,8		
Da 30 a 80 ±0,1	Da 6 a 30 ±0,2	Da 1000 a 2000 ±1,2		
Da 80 a 150 ±0,15	Da 30 a 120 ±0,3	Da 2000 a 4000 ±2		
Da 150 a 500 ±0,2	Da 120 a 400 ±0,5	ANGOLI: ±30°		
<b>Mori s.r.l.</b> Foundations technology C.da Molino, 41 63010 CAMPOFILONE (FM) Tel. 0734/931099 fax 0734/931248			<b>Gruppo</b> - <b>Denominazione</b> MAST 50KN M45 BASE	<b>Sottogruppo</b> - <b>PESO</b> 2741,6 kg <b>MATERIALE</b> -
Formato: A2	DISEGNATORE: Cad1	DATA: 27/09/12	CONTROLLATO: DATA	SCALA: X : X
COD. MECCANOGRAFICO: -			N°DISEGNO: 07-0-00094-02.asm	
Foglio: 1 di 1				