

## 2000 KG circa / 24000 pezzi

MATERIALE: TONDO Ø20 17 Ni Cr Mo 6-4 UNI EN 10084

TRATTAMENTO: FOSFATAZIONE AL MANGANESE

## . QUANTITA': N'4 PEZZI X COMANDO LINEA-N'4 PEZZI X TR

							PERNO #20X28	Vedi Nota	POSFATAZIONE AL MANGANESE		E 811 13 630
					POS.	O'LY,	DEMONSTREE	MIDNE	- 8	CORICE	
**** QUOTE SOGGETTE A PARTICOLARE VERIFICA INTERNA	5						-		REDATIO VERFICATO	BALLA D.	DISECNO DI CRICHE ELMEC : E-811 13 630 - Rev. (
TOLLERANZE SECONDO UNI-ISO 8015 TOLL GEOMETRICHE GEN. UNI-ISO 2768-K	1 4								APPROMATO	stina' s.	04/10/2005
QUOTE SENZA INDICAZIONE DI TOLLERANZA SIRISSI/SPICOLI NON QUOTA	2				COMPLESSINO		QUADRO M.T. CON INVOLUCRO METALLICO		HOME FILE	811_13_630	2:1
\$6	1						ISOLATO	IN SF8	MU	JERO DISEGNO	REV. 28 1 2 3 4
56 ±0.2 >120.4400 ±1	0	04/10/05	Emissione per omologazione	18.D.	1		4,000			1113630	MAN 10 6 7 8 9 1
PER FORI SOLO TOLLERANZE POSITIVE	Ray	DATA	DESCRIZIONE DELLE REVISIONI	DESEGN.	0810	MINISTRA	PERN	0 #20X28	= E 8,1		Pagina 1 di 1