



6	DD302627	PIASTRA				1
5	DD302626	MOZZO PER MASCHERA				1
4	DD302625	VITE TE IMPERDIBILE M8X125				6
3	5362052	SPINA CIL.FILETTO INTERNO				2
2	5380620	VITE TCEI ISO4762 M 8X 80 -A2-70				4
1	5320038	ROSETTA ISO7089 8.4X 16 -A2 (AISI304) DI= 8.4 DE=16 S=1.6.				6
POS.	CODICE	DESCRIZIONE	DM1	DM2	QTA	SE
PIACCIURA TIPO		GRUPPO	VERIFICATO		APPROVATO	
FF100		MASCHERA POSIZIONAMENTO TRAMOGGIA	Approvato		MODELLO	
RACCOMI O UTENSILE NON QUOTATI		TOLLERANZE SPAGLI VM CON	SMOSS DI UTENSILE NON QUOTATI	SMILE A	SOSTITUISCE IL	SOSTITUITO DA
R 0.8 MAX		0,1 / 0,2 x 45°	1 x 45°			
TRATTAMENTO TERMICO		TRATTAMENTO SUPERFICIALE		REDAITTO		
SPRESSORE		DUREZZA	RIN/mm ²	PASSA 903	36-LAGHI	DATA
8.352				8.352	1:1	03/06/2021
DEICOMMAZIONE		N° DESIGNO MANCARE SUI PEZZO		REX		
ASSIEME MASCHERA POSIZIONAMENTO TRAMOGGIA		XM001012		00		

TOLLERANZE GENERALI DIMENSIONI LINEARI	FORI Ø+/- ALBERO Ø-	RUG.	DM	020	>2080	>80250	>250500	>500	TOLLERANZE GENERALI INTERASSI NON TOLLERATI DI FORI Ø0.250 ±0.15 , > 250 ±0.25
		R0.8-R63.2	0.1	0.15	0.2	0.25	0.3		TOLLERANZE GENERALI DIMENSIONI ANGOLARI R0 10-32 + - 5°; R0 125 + - 30°
		R0.125	0.2	0.3	0.4	0.5	0.6		TOLLERANZE GENERALI E TOLLERANZE GENERALI GEOMETRICHE SECONDO NORMA IMA ND0108