
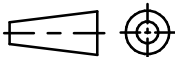





VISTA A
Per quote mancanti e/o simbologie vedere disegno originale del Cliente che deve essere in allegato

N°	Codice	Descrizione	Materiale	Sp.	Q.tà
1	ENG02502000622	Piegato Sx supporto post. Motore	S355J2	100/10	1
2	ENG02502000009	Rinforzo piatto appoggio antiv.	S355J2	80/10	2
3	ENG02502000623	Appoggio antiv. Post. Sx motore	S355J2	120/10	1
4	ENG02502000624	Appoggio radiatore Robomax 2017	S355J2	100/10	1

	MATERIALE	TOLLERANZE GENERALI LAV. CON ASPORT.DI TRUCIOLO E STAMP. PLASTICA ISO 2768 - fh LAMIERE CON SPESSORE FINO A 2 mm ISO 2768 - fh LAMIERE CON SPESSORE > DI 2 mm ISO 2768 - mH		 DISEGNATORE Francesco T.
	TRATTAMENTO TERMICO	NOTE GENERALI TUTTI GLI SPIGOLI TAGLIENTI DELLE LAMIERE VANNO SBAVATI ACCURATAMENTE		
  	TRATTAMENTO SUPERFICIALE Zincatura alta res.	Peso netto in Kg. 0,0 kg	Data creazione 12/04/2023	Data ultimo accesso 12/04/2023
	DENOMINAZIONE Supporto post. Sx motore Robomax 2017	CODICE DISEGNO ENG02502000594		REVISIONE 01

SU QUESTO DISEGNO GRAVA IL NOSTRO DIRITTO DI PROPRIETA', NE E' VIETATA LA RIPRODUZIONE E LA COMUNICAZIONE A TERZI. CIO' AI SENSI DI LEGGE E SALVO NOSTRA AUTORIZZAZIONE CONCORDATA E SCRITTA