



Modificato da		Modifiche								
Disegnato da B.Jean		Controllato da		Approvato da	Scala 1/5	Data 07/04/2010	Peso Kg.			
<small>Quote senza indicazione di tolleranza UNI 5307-63 GRADO MEDIO</small>							Tratt. Termico	Finitura	Sost. il	Tav.
<small>&lt; 6</small>	<small>da 6 a 30</small>	<small>da 30 a 120</small>	<small>da 120 a 315</small>	<small>da 315 a 1000</small>	<small>da 1000 a 2000</small>	<small>da 2000 a 4000</small>	<small>&gt; 4000</small>	Lavorazione	Sost. da	Fagl. 1
± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2	± 2	± 3		Rev.	Vers.
<b>JPX Italia</b> <small>Aereo-engines</small> <b>OSCAR MESCHIARI</b> <small>BARCO DI BBIANO Via Falcone 4 (RE)</small> <small>Tel. e fax. 13910522-2465441 0522-246169</small> <small>www.jpjitalia.com</small>		Titolo ASSIEME MOTORE M25 MODELLO MANUALE					CODICE DIS. <b>MM25_A00</b>			
Divieto di applicazione e riproduzione e divulgazione a termini di legge										