

1. CLIENTE

Nome Tel. Email

2. IMBARCAZIONE

Modello Peso Lung. gallegg.

3. MOTORIZZAZIONE

Modello motore Potenza massima RPM max motore

Invertitore meccanico idraulico Rapporto di riduzione RPM max elica

4. ELICA ATTUALE (se presente)

Tipo: fissa feathering folding

Diametro Passo Numero pale 2 3 4 5

Eventuali problemi riscontrati

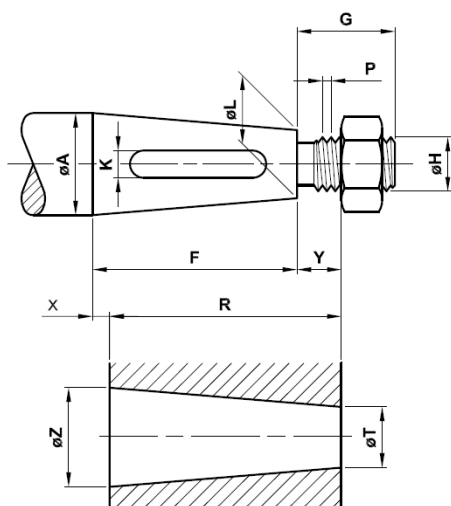
5. **MODELLO DI ELICA MAX PROP CHE SI DESIDERA ACQUISTARE** Easy/Whisper Boomerang S-drive Antishock

6. CARATTERISTICHE DELL'ELICA MAX PROP CHE SI DESIDERA ACQUISTARE

Diametro Numero pale 2 3 4 5

Rotazione sinistrorsa destrorsa Attacco conico Saildrive

7. DIMENSIONI ALBERO PORTA ELICA

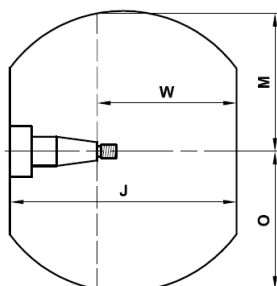


$\phi A =$ $G =$
 $F =$ $\phi H =$
 $\phi L =$ $P =$
 $K =$

Taper = 1 : $\frac{F}{A - L}$
 ISO standard 1 : 10
 English standard 1 : 12
 SAE standard 1 : 16
 Speciale 1 :

Se non vi è possibile reperire questi dati, saremo lieti di aiutarvi con le informazioni in vostro possesso.

8. SPAZIO DISPONIBILE



$M =$
 $O =$
 $W =$
 $J =$