

# BFT SUB OPERATORE OLEODINAMICO RIGENERATO BERGAMO (280 EUR)



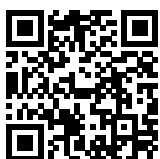
Luogo **Lombardia, Bergamo**  
<https://www.annunci.it/x-88032-z>



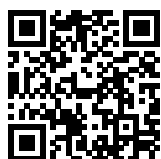
Operatori SUB BFT revisionati di tutti i modelli. SUB, SUB E, SUB R, SUB EL, con garanzia, prezzo 280 euro cadauno. I nostri operatori sono rigenerati completamente con ricambi originali e provati a banco per 50 manovre in pressione per verificare il funzionamento ottimale. Controllate il modello, la versione e la mano di apertura. In caso di dubbio potete inviare una foto che mostri il motore dall'alto e il particolare dell'etichetta, se leggibile. E' possibile inviare il proprio operatore e sarà restituito in una settimana revisionato e perfettamente funzionante mediante corriere SDA.

Il motore deve essere intero e non smontato, con l'albero di uscita integro. In caso l'albero di uscita sia danneggiato il costo della riparazione sarà maggiorato di 35 euro. Il corriere deve trovare il motore già imballato.

Per qualsiasi informazione,  
tel. 054 205  
tel. 054 287  
cell.338 926  
Prezzo: euro 280.00



BFT SUB OPERATORE  
OLEODINAMICO  
RIGENERATO BERGAMO  
<https://www.annunci.it/x-88032-z>



BFT SUB OPERATORE  
OLEODINAMICO  
RIGENERATO BERGAMO  
<https://www.annunci.it/x-88032-z>



BFT SUB OPERATORE  
OLEODINAMICO  
RIGENERATO BERGAMO  
<https://www.annunci.it/x-88032-z>



BFT SUB OPERATORE  
OLEODINAMICO  
RIGENERATO BERGAMO  
<https://www.annunci.it/x-88032-z>



BFT SUB OPERATORE  
OLEODINAMICO  
RIGENERATO BERGAMO  
<https://www.annunci.it/x-88032-z>



BFT SUB OPERATORE  
OLEODINAMICO  
RIGENERATO BERGAMO  
<https://www.annunci.it/x-88032-z>



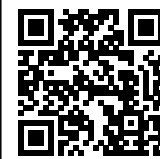
BFT SUB OPERATORE  
OLEODINAMICO  
RIGENERATO BERGAMO  
<https://www.annunci.it/x-88032-z>



BFT SUB OPERATORE  
OLEODINAMICO  
RIGENERATO BERGAMO  
<https://www.annunci.it/x-88032-z>



BFT SUB OPERATORE  
OLEODINAMICO  
RIGENERATO BERGAMO  
<https://www.annunci.it/x-88032-z>



BFT SUB OPERATORE  
OLEODINAMICO  
RIGENERATO BERGAMO  
<https://www.annunci.it/x-88032-z>