

Grazie per aver acquistato questo estrattore per cuscinetti!

Questo estrattore per cuscinetti "avvolgente" è ideale per rimuovere i cuscinetti dai collegamenti senza la necessità di un martello.

Non può tuttavia rimuovere i cuscinetti ciechi o back to back che si trovano solitamente nei mozzi e nei perni principali (per quelli è necessario il nostro estrattore "a espansione").

Questo strumento ha tre parti; una "coppa" che si trova all'esterno per ricevere il cuscinetto, una deriva che viene utilizzata per tirare il cuscinetto nella tazza e un dado e un bullone con una testa a chiave esagonale.

Verificare innanzitutto che lo strumento sia adatto al lavoro:

La deriva dovrebbe corrispondere abbastanza da vicino all'interno del cuscinetto

L'interno della tazza dovrebbe essere almeno un paio di mm più grande dell'esterno del cuscinetto e deve esserci un'area piatta intorno all'esterno del cuscinetto su cui poggiare la tazza. (Se la tazza è posizionata in un angolo rispetto al cuscinetto, non tirerà il cuscinetto dritto e potrebbero verificarsi danni allo strumento o alla bici)

Usare lo strumento è facile:

- 1 Prima controlla in che direzione si rimuove il cuscinetto. Posizionare la deriva sul bullone, quindi inserire la deriva e imbullonare dal retro del cuscinetto.

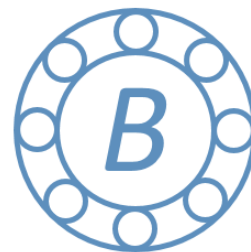
(Suggerimento: non importa in che modo viene utilizzato il bullone, a volte è più facile con la chiave esagonale sul retro e, come mostrato, a volte con il dado sul retro)

- 2 Posiziona la coppa sul cuscinetto e installa la rondella e il dado (o una delle nostre maniglie a T) sull'estremità del bullone.

(Suggerimento: assicurarsi che la coppa sia centrata sul cuscinetto e che la coppa non sia inclinata rispetto al cuscinetto)

- 3 Stringere delicatamente il dado e il bullone con una chiave esagonale da 6 mm e una chiave da 13 mm. Mentre lo fai, il cuscinetto dovrebbe essere inserito nella tazza.

(Suggerimento: non dovrebbe essere necessaria molta pressione per rimuovere il cuscinetto, se si sente "bloccato", quindi smontare, ricontrollare che la tazza sia più grande del cuscinetto e che tutto sia allineato correttamente)



www.bearingprotools.com
info@bearingprotools.com



Siamo orgogliosi di offrire un buon servizio clienti e saremo lieti di ricevere qualsiasi feedback tu possa avere!