

OLDTIMERTOOLS

...future meets tradition

Attrezzo speciale MG, Healey, Triumph

MHT 70

Questo attrezzo speciale è stato progettato per agevolare un facile serraggio/allentamento dei dadi ad alette. Per garantire la massima robustezza e leggerezza di questo utensile, per la sua messa a punto utilizziamo leghe in alluminio al altissima resistenza derivate dall'industria aeronautica.

Per evitare un danneggiamento dei dadi ad alette, i denti del trascinatore sono realizzati in materiali sintetici di alta qualità.

L'azionamento è attuato tramite un innesto quadro da 1". Con un adattatore, l'azionamento può essere ridotto a 1/2" per consentire l'utilizzo di una chiave dinamometrica.



Attrezzo speciale MHT 70

L'offerta degli accessori è riportata a tergo.

OLDTIMERTOOLS

...future meets tradition

Accessori

Dato che al momento dell'allentamento potrebbero generarsi forze elevate, consigliamo di utilizzare l'adattatore da 1" su 3/4" e il cricco da 3/4" con prolunga avvitabile dell'impugnatura.

Per mantenere la giusta distanza tra l'attrezzo e la carrozzeria del veicolo, si consiglia l'utilizzo di una prolunga di 100 mm per l'innesto da 3/4".

Per il trasporto dell'attrezzo consigliamo di utilizzare l'apposito sacchetto da trasporto imbottito.

Cricco da 3/4" con prolunga
avvitabile da 75 cm.
Art. Nr. K500-34 G750-V



Chiave dinamometrica
60 - 300 Nm
Art. Nr. D60-300



3/4" prolunga avvitabile da 65 cm.
Art. Nr. GLD-34



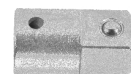
Adattatore 3/4"-1/2"
Art. Nr. V12-34



Prolunga 100 mm per
innesto 3/4"
Art. Nr. V100-34



Adattatore 1"-3/4"
Art. Nr. V34-1



Sacchetto imbottito grande
Art. Nr. F500-XL



Sacchetto imbottito lungo per
cricco e chiave dinamometrica
Art. Nr. F300-CL



Per qualsiasi chiarimento su quanto sopra, inviate una e-mail al seguente indirizzo:
info@oldtimertools.de