

Gancio ad S e O-ring

Una volta identificato l'accesso idoneo per il palanchino, individuare un foro appropriato nel rinforzo del pannello per fissare la combinazione gancio a S e O-ring in modo da creare un punto di leva per spingere la barra. (Osservare l'immagine).



Non è sempre possibile individuare un punto a cui fissare il gancio a S; in tal caso scegliere una parte appropriata (resistente) della carrozzeria vicina e proteggerla con una protezione imbottita idonea.

Punzone in nylon e martelletto

Se la lavorazione del metallo non è ben livellata per via di una spinta posteriore troppo forte o il sollevamento deliberato del centro di un'ammaccatura profonda, si dovrà picchiettare leggermente il metallo.

Utilizzando la lavagna come guida, usare il puntone in nylon (e all'occorrenza il martelletto) per picchiettare le parti in rilievo.

Precauzioni:

- Indossare sempre il casco, gli occhiali e i guanti di protezione. L'utente si fa carico di ogni responsabilità relativa a eventuali danni o lesioni.
- Mantenere gli utensili e le attrezzature pulite e prive di polvere prestando particolare attenzione alle punte con rullo magnetico che devono essere sempre pulite e leggermente lubrificate.



Safety First. Be Protected.

Guarantee

If this product fails through faulty materials or workmanship, contact our service department direct on: **+44 (0) 1926 818186**. Normal wear and tear are excluded as are consumable items and abuse.

www.power-tec.co.uk



Distributed by The Tool Connection Ltd

Kineton Road, Southam, Warwickshire CV47 0DR
T +44 (0) 1926 815000 F +44 (0) 1926 815888
info@toolconnection.co.uk www.toolconnection.co.uk



**POWER
TEC**

92294



Sistema di riparazione delle ammaccature – con punta a rullo magnetico



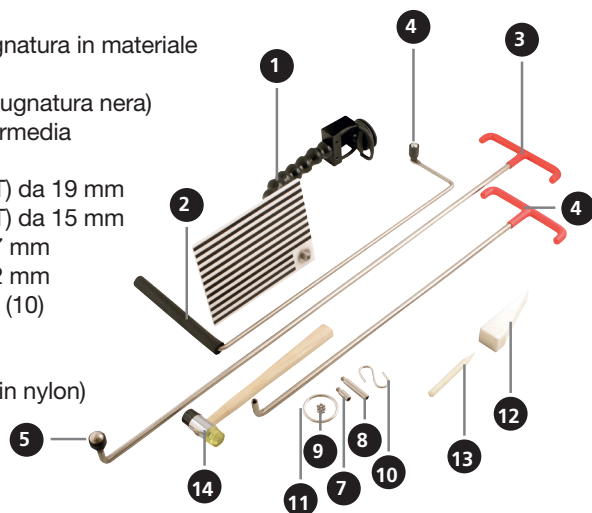
www.power-tec.co.uk

Sistema di riparazione delle ammaccature – con punta a rullo magnetico

Questo kit completo include tutto ciò che occorre per la rimozione delle ammaccature senza verniciatura con integrato un sistema a punta con rullo magnetico per agevolare il posizionamento della punta dell'utensile selezionato esattamente nel punto giusto.

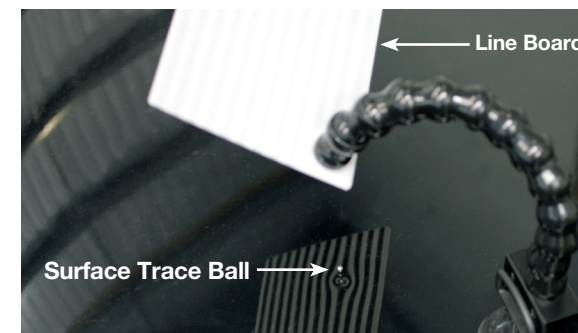
Contenuto del kit:

1. Lavagna
2. Puntone della portiera (impugnatura in materiale espanso, a forma di U)
3. Palanchino dritto, lungo (impugnatura nera)
4. Palanchino dritto, lungh. intermedia (impugnatura nera)
5. Punta a rullo magnetico (MRT) da 19 mm
6. Punta a rullo magnetico (MRT) da 15 mm
7. Estensione palanchino, da 17 mm
8. Estensione palanchino, da 42 mm
9. Confezione di sfere traccianti (10)
10. Gancio ad S
11. O-ring
12. Cuneo di accesso finestrino (in nylon)
13. Punzone in nylon
14. Martelletto



La rimozione delle ammaccature senza verniciatura viene eseguita da operatori altamente qualificati. Tuttavia, uno degli aspetti più difficili è molto spesso il posizionamento della punta dell'utensile esattamente dietro ammaccature molto piccole. Per poter eseguire correttamente questa operazione, può essere necessaria molta pratica. Tuttavia, il sistema con punta a rullo magnetico può agevolare l'attività offrendo la visione immediata della posizione della punta dell'utensile dietro il pannello. Le due punte a rullo magnetico in dotazione nel kit sono fortemente magnetiche; una volta che il palanchino dritto o il puntone della portiera è in posizione pronto per iniziare la riparazione, mettere una sfera tracciante sull'area ammaccata — sarà tenuta in sede dalla punta a rullo magnetico che si trova dietro. Una volta raccolta, far scorrere la punta per sentire l'utensile e rilevare le dimensioni della riparazione — la sfera tracciante segue gli spostamenti della punta con rullo magnetico dietro il pannello mostrando all'operatore dove si trova esattamente la punta dell'utensile.

Dettagli dei componenti:



Lavagna

La lavagna consente di mettere in evidenza le ammaccature e i dettagli con la deviazione delle linee riflesse. Le sottili linee di questa lavagna sono l'ideale per le ammaccature più piccole. Montare la lavagna sulla carrozzeria o sul vetro in modo da ottenere un chiaro riflesso dello schema con l'ammaccatura verso il centro del riflesso.

Palanchini dritti ed estensioni

Scegliere il palanchino e (se necessario) la combinazione della barra di prolungamento che consentirà il miglior accesso all'interno del pannello ammaccato. Scegliere la dimensione della punta (punta con rullo magnetico da 19 mm o punta con rullo magnetico da 15 mm) in funzione dell'accesso possibile e del calibro del pannello. Ad esempio, la punta con rullo magnetico da 19 mm evidenzierà la sfera tracciante meglio di quella da 15 mm nei pannelli di calibro più spesso, tuttavia è possibile che a causa delle sue dimensioni non possa accedere all'area desiderata.

Può essere necessario rimuovere i pezzi delle finiture, le luci, eccetera per ottenere l'accesso.

I due palanchini dritti sono realizzati per pannelli quali fiancate, tetti, cofani, bauli, eccetera.

Puntone della portiera

La barra nera a forma di U con impugnatura in materiale espanso è realizzata appositamente per accedere alle pareti della portiera. Utilizzare la punta con rullo magnetico da 15 mm. Abbassare completamente il finestrino e usare il cuneo di accesso al finestrino (al centro della portiera) per separare la parete della portiera dal vetrino fornendo così l'accesso al puntone. Può essere necessario rimuovere la guarnizione esterna in gomma della portiera/finestrino per ottenere un migliore accesso alla parte interna della portiera.