



Scheda tecnica **SENSORI DI PARCHEGGIO HYUNDAI**

i30 MY17

SENSORI DI PARCHEGGIO PER INSTALLAZIONE POST

cat. LOCPARK

NOTA:

Per ottenere un'installazione precisa dei kit, si consiglia l'utilizzo della fresa a tazza diametro 19mm con riferimento **LOCPARKFRESA**.

Le informazioni tecniche incluse nel seguente manuale sono da ritenersi puramente indicative, e l'azienda produttrice non si assume alcuna responsabilità relativamente alle stesse.

Il personale tecnico preposto all'installazione è tenuto a verificare con la dovuta diligenza e sotto la propria responsabilità le informazioni riportate a secondo il tipo di vettura (es. punti di connessione specifici del modello).

INFORMAZIONI PER L'INSTALLAZIONE DEI SISTEMI SU PARAURTI POSTERIORE

PASSACAVO

Per l'ingresso dei cavi all'interno dell'abitacolo vettura, passare attraverso il passacavo originale posto dietro al paraurti.

COLLEGAMENTI ELETTRICI

POSITIVO RETROMARCIA: Per il collegamento elettrico individuare il filo BLU del connettore BIANCO a 28 poli posto sotto alla copertura plastica del montante nel baule lato guida.

NEGATIVO: Per il collegamento elettrico individuare il filo NERO nel connettore NERO del connettore BIANCO a 22 poli posto sotto alla copertura plastica del montante nel baule lato guida

NOTE : Le connessioni dovranno essere eseguite con saldatura del cavo o crimpatura e isolate tramite guaina termoretraibile o nastro isolante.



POSIZIONAMENTI MECCANICI

CENTRALINA E SEGNALATORE ACUSTICO: Posizionare la centralina e il segnalatore acustico dietro al pannello di copertura baule lato guida. Per il fissaggio, pulire la superficie con alcool ed utilizzare il velcro in dotazione.

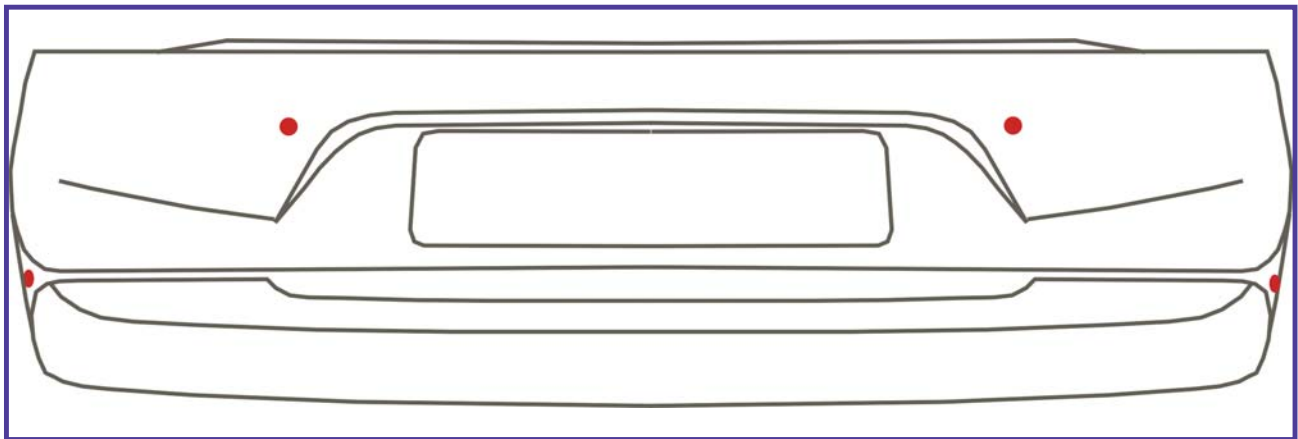


INSTALLAZIONE CAPSULE

LOCPARK: Per questa installazione non utilizzare gli inclinatori (vedi Manuale installazione generale).

Per questa installazione è necessaria la verniciatura dei supporti e delle capsule in tinta carrozzeria. Si consiglia di eseguire preventivamente un foro di centraggio Ø2,5mm dall'interno del paraurti verso l'esterno dopodichè con la fresa adeguata da 19 mm (opt. LOCPARKFRESA) forare il paraurti dall'esterno verso l'interno.

ATTENZIONE! per forare utilizzare i segni originali riportati all'interno del paraurti.



COMPANY WITH QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV
= UNI EN ISO 9001:2008 =

COMPANY WITH QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV
= ISO/TS16949:2009 =

Meta System S.p.A. - Cap.Soc. 9.263.898,00 € i.v. - N° Reg. Impr. - Partita I.V.A. e Codice Fiscale 00271730350 - N° R.E.A. 120639

Sede Legale - Head Office: Via T. Galimberti, 5 - 42124 Reggio Emilia (Italy) - Telefax +39 0522 364150 - Tel. +39 0522 364111
E-mail: info@metasystem.it - Soggetta a direzione e coordinamento di MetaSystem Group S.p.A. - Web: www.metasystem.it

COMPANY WITH QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY CSQ
= UNI EN ISO 14001:2004 =