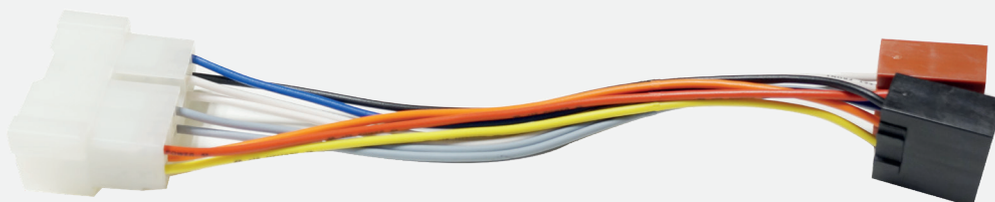


CAVETTO ADATTATORE FID920



Il cavetto FID920 consente la connessione della nostra gamma radio su alcuni modelli di macchine HYUNDAI di tipo CASE CONSTRUCTION. Questo è un tipico fascio ASIA con altoparlante ISO e connettore di alimentazione.

• PER QUALI MACCHINE ?

Il cavetto è adatto per macchine CASE Construction della seguente gamma di mini escavatori* :

- CX18C
- CX26C
- CX37C

• PER QUALI RADIO ?

I seguenti modelli sono compatibili con il cavetto FI920

- Radio Tuner USB : CT412
- Radio Bluetooth : CT412_BT
- Radio DAB+ Bluetooth : CT412_DAB_BT

*Elenco non esaustivo

CAVETTO ADATTATORE FID920

· PASSAGGI DI INSTALLAZIONE



1 - Cablaggio dell'autoradio

→ Accedere al cablaggio della macchina (situato nella parte inferiore dello slot della radio)

→ Collegare il cablaggio del FID920 al cablaggio della macchina da un lato e all'autoradio dall'altro
(Nota, se si installa la radio senza la cintura di metallo, questo passaggio è fatto per ultimo)

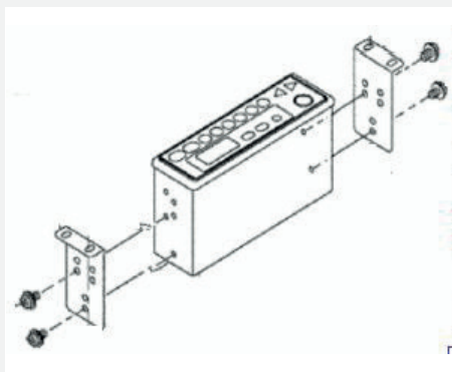
→ Accedere al cavo dell'antenna della macchina (scheda «ASIA») (situato nella parte inferiore dello slot della radio), collegarlo all'autoradio)

2 - Installazione dell'autoradio

→ Rimuovere il coperchio di plastica (rif.1) e fissare la radio nello slot



Nota: lo spazio dedicato alla radio delle macchine Case Construction menzionato sopra non è adatto per le radio standard. Pertanto, raccomandiamo 2 tipi di installazioni per l'uso ottimale delle nostre radio.



Rif. 2

(Utiliser vis type M5 x 6mm maximum)

A. Senza la cintura metallica della radio

Per il fissaggio senza la cintura metallica, AMS consiglia di fissare 2 staffe (rif.2) sui lati dell'autoradio e sul supporto metallico della macchina.

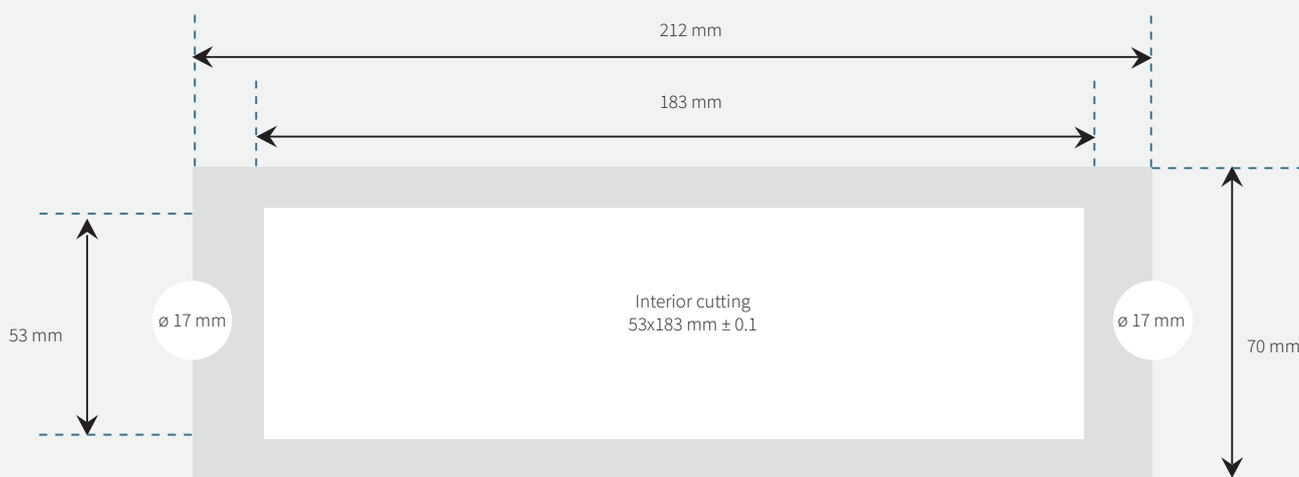
Le staffe non sono fornite con l'autoradio. Dimensioni consigliate:

- 1,2 mm di spessore
- Larghezza: 64 mm
- Profondità: 75 mm

CAVETTO ADATTATORE FID920

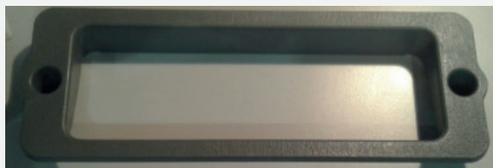
B. Con la cintura metallica della radio

Se si desidera mantenere la cintura metallica dell'auto stereo, si consiglia di realizzare uno spessore del distanziale di $6,4 \text{ mm} \pm 0,1$



Modello realizzato da AMS

1



3



- Inserire la cintura radio nel coprimozzo metallico
- Torca gli artigli per fissare questi 2 elementi
- Posizionare il gruppo sul frontale in plastica (Rif 2)

2



4



- Inserisci la radio e installa il set nello slot della radio (Ref 4)
- (Si prega di collegare il cavo di alimentazione e l'antenna prima di questo passaggio)
- Fissare con 2 viti

CAVETTO ADATTATORE FID920

• RACCOMANDAZIONI

Qualsiasi modifica del produttore non può mettere in dubbio la responsabilità di AMS.

• GARANZIA

Il prodotto è garantito per una durata di 2 anni a partire dalla data di vendita all'utilizzatore finale, sapendo che la vendita deve avvenire entro 24 mesi dalla consegna in concessionaria.

• SERVIZIO DI ASSISTENZA CLIENTI

Riservato ai professionisti :

→ Scaricate il formulario di assistenza clienti dal nostro sito <http://pro.ams-diffusion.fr/aftersale/>

In caso di reso, allegare i seguenti documenti per la gestione delle riparazioni e della garanzia :

- Il formulario di autorizzazione di reso completato
- Una copia della fattura con la data di vendita all'utilizzatore finale
- Il motivo del reclamo o una descrizione del problema di funzionamento.

Per maggiori informazioni, contattate il nostro servizio tecnico

→ Tel : +33 (0)3 27 94 44 44 ou @ : contact@ams-diffusion.com

Se siete l'utilizzatore finale

Vi preghiamo di rivolgervi al vostro concessionario.



AMS Diffusion

Tél. +33 3 27 94 44 44

Fax. +33 3 27 94 44 45

contact@ams-diffusion.com