



Sistema Silver JCB

# Vantaggi

## **Durata nel tempo**

La maggiore quantità di materiale antiusura presente nella punta garantisce una durata superiore rispetto al dente a forcella standard.

## **Riduzione dei tempi di ciclo**

Il particolare profilo della punta garantisce un'elevata penetrazione per tutta la durata della punta, con un minore sforzo della macchina.

## **Sostituzione facile e rapida**

Per inserire e rimuovere la chiavetta verticale si utilizzano attrezzi standard.

## **Riduzione dei costi**

La sostituzione della sola punta, rispetto all'intero dente a forcella, permette una sensibile riduzione dei costi.

# Caratteristiche

## **Punta e portapunta**

- Intercambiabili con tutti i denti a forcella di tipo JCB.
- Rapida sostituzione grazie alla facile identificabilità.
- Tempi di consegna ridotti grazie all'ampio stock sempre disponibile.

## **Chiavetta di bloccaggio**

- Realizzata in acciaio di altissima qualità.
- Protetta dall'usura e dagli urti.

- Materiali diversi per punta e portapunta.
- Auto-affilatura della punta durante il normale utilizzo.
- Elevata penetrazione grazie alla forma innovativa

- Riutilizzabile più volte.
- Inserimento e rimozione con attrezzi standard.

# Confronto



## Sistema tradizionale

Dente a forcella.

## Nuovo sistema Silver

Punta e portapunta.



# Informazioni generali



## Portapunta

- Durezza:
- Composizione chimica:

### HB 390 - 440

C	Si	Mn	P	S	Cr	Mo
0,19	1,20	1,10	0	0	0,60	0,10
0,24	1,50	1,40	0,03	0,03	0,90	0,20

## Punte

- Durezza:
- Composizione chimica:

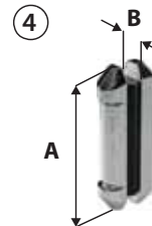
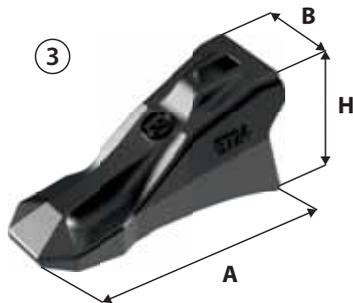
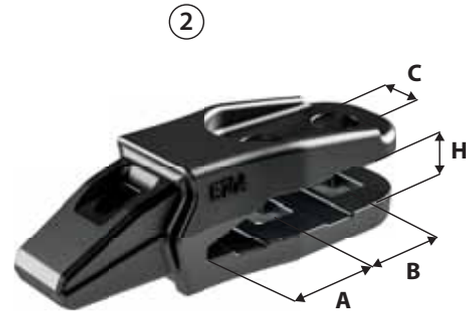
### HB 470 - 510

C	Si	Mn	P	S	Cr	Mo
0,26	1,20	1,10	0	0	0,80	0,15
0,30	1,50	1,40	0,03	0,03	1,10	0,25

## Chiavette

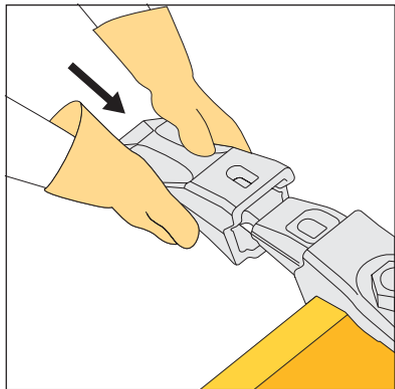
- Composte da due inserti metallici uniti da una parte interna in gomma.
- Elevata elasticità.
- Riutilizzabili.
- Possono essere usate con una temperatura da -40°C a +125°C.

# Catalogo

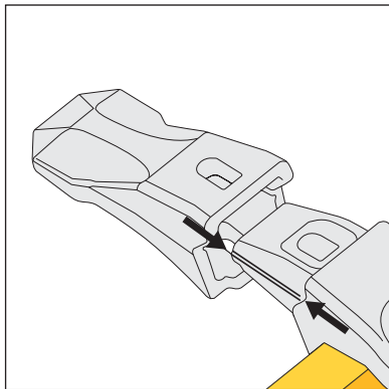


										
TIPO	NS RIF.	FIGURA	A	B	C	H	KG	VITE / DADO	CHIAVETTA	KG
Portapunta	<b>E 704</b>	2	51	44,5	21	22	2,1	E 622 B / E 622 N	E 745	8000
Angolare destro	<b>E 704 R</b>	1	51	44,5	21	22	4,4	E 622 B / E 622 N	E 745	8000
Angolare sinistro	<b>E 704 L</b>	1	51	44,5	21	22	4,4	E 622 B / E 622 N	E 745	8000
Punta	<b>E 724</b>	3	127	56	-	61	1,1	-	E 745	8000
Chiavetta	<b>E 745</b>	4	56	10	-	-	0,05	-	-	-

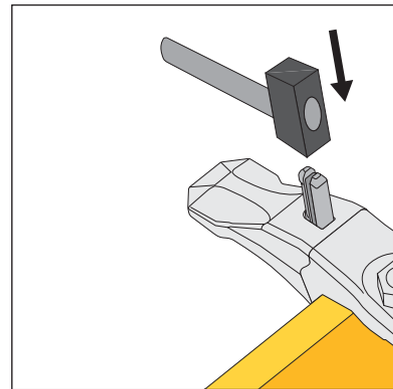
# Istruzioni di montaggio



Inserire la punta sul portapunta.



Dettaglio delle guide laterali che facilitano l'inserimento della punta.



Inserire la chiavetta utilizzando attrezzi standard.

ESTI s.r.l.  
Via dei Baicc, 5  
25074 Idro (Brescia)  
Italy

Tel. +39 0365 82 33 27  
Fax +39 0365 82 32 54  
Email [info@esti.it](mailto:info@esti.it)  
[esti.it](http://esti.it)