

HITACHI

Reliable solutions

Con i denti **(GET)** ottieni di più dalla tua macchina Hitachi

I denti (GET) per escavatori e pale gommate Hitachi



Denti originali (GET)

Le macchine movimento terra Hitachi sono rinomate per la loro affidabilità, soprattutto in ambienti di lavoro impegnativi. Per una produttività e una durata ancora maggiori, gli escavatori cingolati e gommati Zaxis di medie dimensioni e le pale gommate ZW possono essere equipaggiati con denti (GET) di qualità superiore.

Caratteristiche e vantaggi

Adattatore robusto e affidabile

Prolungato tempo operativo, con conseguenti minori costi di manutenzione.

Aggancio meccanico

Sostituzione dei denti facile, sicura e rapida.

Chiavetta per aggancio riutilizzabile e robusta

Costi ridotti per agganci e funzione di aggancio affidabile.

Anello di aggancio integrato nel dente

Funzione di aggancio di facile uso, resistente e affidabile.

Parti fabbricate in Svezia

Ottima qualità e minore impatto ambientale.

Denti con design autoaffilante e lunga durata

dei materiali soggetti a usura. Prolungato tempo operativo, con conseguenti minori costi di produzione.

Profilo basso

Garantisce una buona penetrazione, perciò minore consumo di carburante e meno tensione per la macchina.

Inserimento preciso con ampie superfici di contatto

Vita utile più lunga, maggior numero di denti per adattatore, con conseguente riduzione dei costi di manutenzione.





Escavatori gommati di medie e grandi dimensioni: denti

H10

Tipo	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	Peso kg
GPE	208	86	10	72	84	3.2
VE	228	86	8	10	84	2.7

H14

Tipo	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	Peso kg
GPE	209	87	10	72	84	3.2

H18

Tipo	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	Peso kg
GPE	208	86	10	72	84	3.2
VE	294	111	11	11	108	5.8
AE	290	111	20	109	108	8.5

H23

Tipo	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	Peso kg
GPE	301	125	14	104	122	9.6
AE	125	22	123	122	12.4	12.4
PE	334	126	13	55	122	9.80

H29

Tipo	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	Peso kg
GPE	331	138	15	115	134	12.6
AE	361	138	24	136	134	16.2
PE	368	139	14	62	134	13.2

H33

Tipo	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	Peso kg
GPE	367	153	16	126	147	17.4

H43

Tipo	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	Peso kg
AE	439	168	29	164	162	29.5
PE	445	168	17	75	162	23.4

H53

Tipo	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	Peso kg
AE	483	185	32	181	178	39.2
PE	489	185	19	19	83	31.1

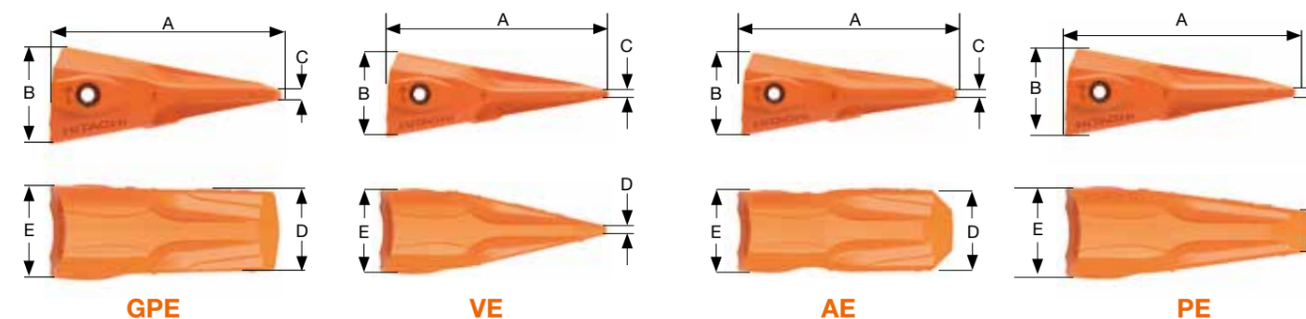
I denti e gli adattatori Hitachi, fabbricati in Svezia con getti di acciaio della migliore qualità e tecnologie d'avanguardia, accrescono la forza di penetrazione e di scavo delle macchine Hitachi. Si installano e si rimuovono facilmente, sono sicuri e robusti, progettati per ridurre le spese manutentive.

Escavatori gommati di medie e grandi dimensioni

Dimensioni		Modello Hitachi	Max forza di strappo
GP	HD		
H10	H14	ZX130LC/140W	104 kN
H10	H14	ZX170W	108 kN
H10	H14	ZX160LC	112 kN
H10	H14	ZX190W	123 kN
H14	H18	ZX210LC	158 kN
H14	H18	ZX225USRLC	158 kN
H14	H18	ZX240N	158 kN
H14	H18	ZX220W	158 kN
H18	H23	ZX250LC	188 kN
H23	H29	ZX300LC	202 kN
H29	H29	ZX350LC	246 kN
H33	H43	ZX490LCH	296 kN
H43	H43	ZX530LCH	296 kN
H43	H53	ZX690LCH	369 kN
H53		ZX890LCH	472 kN

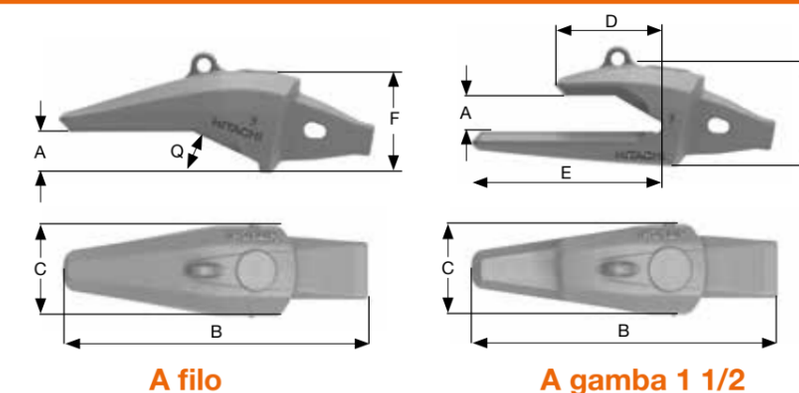
* GP significa versione denti (GET) per uso universale

* HD significa versione denti (GET) per usi gravosi



Escavatori gommati di medie e grandi dimensioni: adattatori

Dimensioni	Dimensioni capsula mm	Tipo
H10	25	A filo
H10	32	A gamba 1 1/2
H14	40	
H18	40	
H23	40	
H29	50	
H33	60	
H43	70	
H53	80	



Pale gommate

Dimensioni		Modello Hitachi	Max forza di strappo
GP	HD		
H10	H10	ZW140	109 kN
H10	H10	ZW150	108 kN
H10	H10	ZW180	129 kN
H10	H14	ZW220	185 kN
H10	H14	ZW250	186 kN
H14	H14	ZW310 (ZW330)	225 kN
H23	H23	ZW370	261 kN



* GP significa versione denti (GET) per uso universale

* HD significa versione denti (GET) per usi gravosi

Pale gommate: denti

H10

Tipo	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	Peso kg
GPL	208	86	9	72	84	3.5

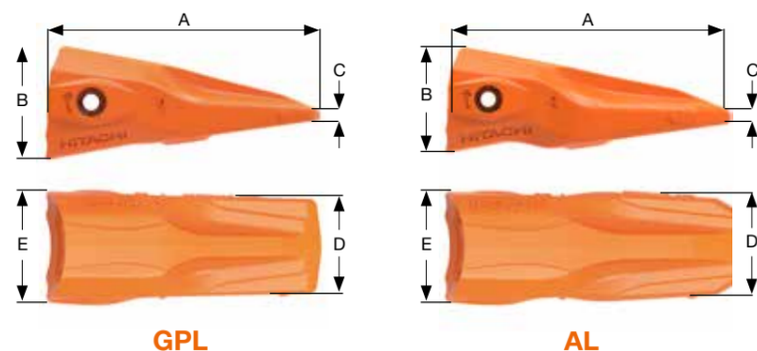
H14

Tipo	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	Peso kg
GPL	240	100	10	83	97	5.5
AL	269	100	15	85	97	7.3

H23

Tipo	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	Peso kg
AL	337	125	19	107	122	14.4

Dimensioni	GPL	AL
H10	✓	
H14	✓	✓
H23		✓

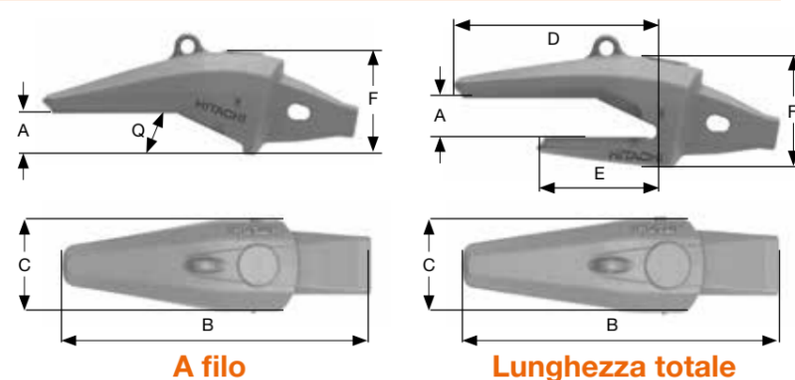


GPL

AL

Pale gommate: adattatori

Dimensioni	Lip size mm	Tipo
H10	20-30	A filo
H14	30-40	A filo
H14	40	A gamba 1 1/2
H23	40	A gamba 1 1/2



A filo

Lunghezza totale

Tipi di denti

Escavatori

GPE Denti standard dal design slanciato con un'ottima penetrazione e durata per applicazioni universali.

VE Progettati per ottenere la massima penetrazione, questi denti rompono facilmente strati superficiali duri e terreni ghiacciati.

AE Idonei per terreni altamente abrasivi e per roccia come granito, basalto e arenaria. Il design garantisce la massima resistenza all'usura del materiale mantenendo un'ottima penetrazione.

PE Denti per penetrazione, più massicci e a punta stretta, abbinano alla penetrazione l'impatto e l'idoneità ai materiali abrasivi.

Pale gommate

GPL Ideali per impieghi generali e per materiali abrasivi, questi denti di uso universale sono apprezzati per la loro ottima penetrazione.

AL Eccezionale resistenza all'usura abbinata a un alto grado di penetrazione. I denti offrono protezione aggiuntiva alla parte inferiore dell'adattatore e sono ideali per terreni altamente abrasivi.





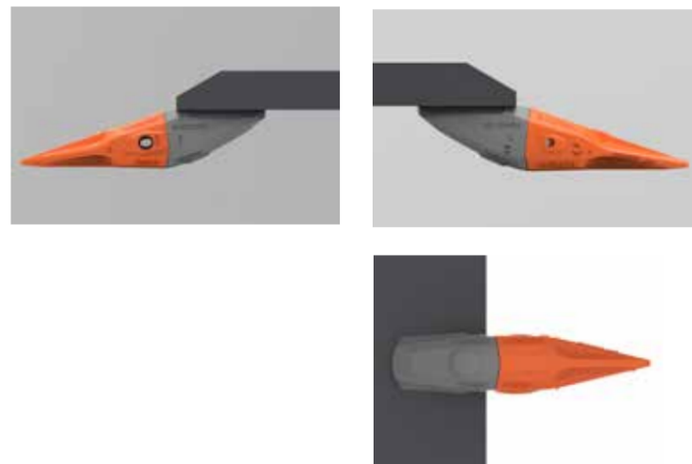
Escavatori con braccio telescopico

Dimensioni	Modello Hitachi	Max forza di strappo	* GP significa versione denti (GET) per uso universale
GP	ZX130 to ZX350	108kN	
H10CSA			

Escavatori con braccio telescopico: adattatori

H10

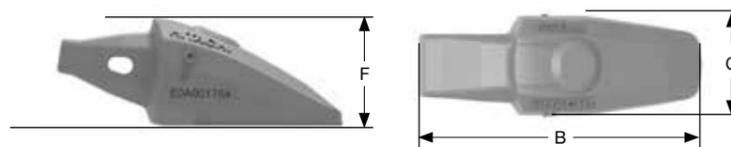
Tipo	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	Peso kg
GPE	208	86	10	72	84	3.2
VE	228	86	8	10	84	2.7



Dimensioni	GPL	VE
H10CSA	✓	✓

Escavatori con braccio telescopico: adattatori

Dimensioni	Dimensioni capsula mm	B mm	C mm	F mm	Peso kg
H10CSA	20-30	236	83	90	6.2



HITACHI

Reliable solutions

Per saperne di più sui denti (GET) per escavatori e pale gommate Hitachi, contatta il rivenditore del posto o visita www.hitachicm.eu



© Hitachi Construction Machinery (Europe) NV (HCME).
Tutti i diritti riservati. È vietata qualunque riproduzione,
parziale o integrale, senza previa autorizzazione scritta di
HCME. Benché sia stato compiuto ogni sforzo per assicurare
l'accuratezza delle informazioni pubblicate, HCME non è
responsabile di eventuali inesattezze od omissioni. Le opinioni
espresse non sono necessariamente quelle di HCME.

Hitachi Construction Machinery (Europe) NV
Siciliëweg 5 – haven 5112, 1045 AT Amsterdam
PO Box 59239, 1040 KE Amsterdam, The Netherlands
T: +31-(0)20 44 76 700 F: +31-(0)20 33 44 045
www.hitachicm.eu

KP-EN022EU