# ATTREZZATURE





# **VOLVO SI ACCONTENTA SOLO DEL MEGLIO**

Probabilmente avete scelto un escavatore Volvo perché volevate il meglio. Allora perché scendere a compromessi con le attrezzature? Solo con le attrezzature Volvo continuerete a mantenere il valore dell'investimento in un escavatore Volvo - con la massima versatilità e produttività.



# Sfruttate al meglio la vostra macchina

Gli escavatori e le attrezzature Volvo sono una combinazione perfetta. Sono letteralmente fatte le une per le altre. I nostri ingegneri esperti progettano, sviluppano e collaudano le attrezzature come parte integrante dell'escavatore fin dall'inizio. La macchina e l'attrezzatura funzionano in perfetta armonia, formando un gruppo solido ed affidabile che consente di lavorare con minime perdite di tempo, il minimo sforzo ed il minimo consumo di carburante.

# Interamente Volvo

La vostra attività dipende dall'affidabilità delle vostre macchine, che devono essere in grado di completare anche il lavoro più difficile con produttività, efficienza e redditività imbattibili. Le attrezzature Volvo offrono esattamente la stessa qualità elevata degli escavatori per i quali sono state progettate. Allora perché scendere a compromessi? Con un escavatore interamente Volvo, potrete contare sulla massima tranquillità e redditività.



# UNA GAMMA COMPLETA DI ATTREZZATURE VOLVO

Oggi gli escavatori vengono utilizzati per un numero sempre maggiore di lavori, e ogni tipo di lavoro richiede un'attrezzatura differente. Volvo offre una gamma completa di attrezzature con una flessibilità e una versatilità imbattibili. Progettate per aumentare le opportunità di lavoro e assicurare una maggiore produttività.



## Cambio veloce delle attrezzature

Gli attacchi rapidi Volvo consentono all'operatore di cambiare facilmente l'attrezzatura, in molti casi addirittura senza dover scendere dalla cabina. Grazie alla vasta gamma di attrezzature Volvo, potrete personalizzare l'escavatore esattamente per le vostre applicazioni e condizioni di lavoro.

#### L'attrezzatura giusta per l'applicazione giusta

Scegliendo le attrezzature giuste, potrete utilizzare il vostro escavatore compatto in numerosi segmenti di mercato differenti come servizi, edilizia, agricoltura, demolizioni e costruzioni stradali. La nostra gamma completa di benne universali e benne per fossi, pinze multiuso per sollevamento e presa e demolitori idraulici funziona perfettamente per numerose applicazioni differenti quali scavo, realizzazione di fossati, giardinaggio, rifinitura, demolizioni, manutenzione stradale e movimentazione di materiale.



# ATTREZZATURE SUPERIORI - SUPPORTO SUPERIORE

Equipaggiando un escavatore Volvo con le attrezzature Volvo, non otterrete soltanto l'escavatore più produttivo e affidabile sul mercato, ma potrete anche contare su un supporto superiore. Infatti, la nostra rete globale di concessionarie e centri di assistenza è a vostra completa disposizione per ottimizzare la produttività e la redditività della vostra macchina.



#### Il meglio di due mondi

Volvo è un'azienda globale con presenza locale. In altre parole, potrete contare sul meglio di due mondi. Un unico referente e la pronta disponibilità di personale di assistenza competente e ricambi. Inoltre, in Volvo e nella nostra rete, troverete un partner affidabile.

## Supporto nel tempo

Assicuriamo un supporto completo per tutti gli attrezzi Volvo, con ricambi, materiale di consumo ed assistenza. Potrete sempre contare sul supporto di Volvo, sia oggi che in futuro. Oltre alle nuove attrezzature per la vostra macchina attuale, con pochissime eccezioni, le vostre attrezzature Volvo saranno perfettamente compatibili con i nuovi escavatori Volvo. Ancora una volta, il meglio di due mondi.

## PANORAMICA DEL SISTEMA DELLE ATTREZZATURE VOLVO DI TIPO PIN-ON

	Montaggio diretto	ra Vo Ti	ppiatori pidi plvo ipo 1-on	Benne universali Volvo Tipo pin-on (con sistema di trasporto benne)									Pollici idraulici Volvo	Benne fisse per la pulizia dei fossi Volvo Tipo pin-on				Benne inclinabili per la pulizia dei fossi Volvo Tipo pin-on					Demolitori idraulici VOLVO									
Macchine CEX VOLVO		Meccanici	Idraulici Completamente automatici	Denti Volvo	Taglienti laterali	∞ 200 mm	5 250 mm	300 mm		400 mm	450 mm	200 mm	шш 009 24'	750 mm	mm 008	mm 006	Benna universale Compatibilità	mm 058	1 000 mm	1 200 mm	1 300 mm	1 500 mm	Lama imbullonata	mm 058 3	1 200 mm	1 300 mm	.5 1 500 mm	Staffe del demolitore Tipo pin-on	Demolitore	o per l'u Tubi flessibili	so Demol	1
EC15C			2																										Volvo	idraulici	idraulici	conica
EC17C-EC18C	1.5 t	1.5t		0		Χ	Χ	Χ		Χ	Χ	XX			X	Χ					X				1.5t							
EC20C	2t	2t		mbullonato			Х	Х		X		Х	Х	<				×				X				2t						
EC27C	0.51	0.51		lmk			X	V		V	\ <u>'</u>	\ <u>'</u>	V	Х						V	Χ				Х			0.51				
ECR25D	2.5t	2.5t					Х	Х		X	Х	X	Х							X								2.5t				
EC35C	3.5t	2 51		e				X		~	X	V	\ <u>'</u>	V			EC35C	35C			X				X			3.5t	HB 03 Bassa rumorosità			
ECR38	0.01	3.01	) (	Saldato con adattatore	<u>a</u>	<u>D</u>		^		^	^	^	^	^							^				^			3.31				
ECR48C	5t	5t	5t	con ac	o con ada Opzionale				X		X		X	~			ECR48C EC55C				X		d)			X		5t	Ш	HB 06 Bassa rumorosità		à
EC55C ECR58D	Ji	51 51		saldato	0	0					^					Χ	ECR58D		/			X	Di serie				Х	Ji	1 1D 00 Dassa Tulliolosita			
ECR88D	8t	8t	8t	S				Χ		Χ	Χ		Χ	Χ	Χ	Χ	ECR88D					Χ					Χ	8t	H	3 08 Bass	sa rumorosit	à

# ATTREZZATURE VOLVO PER IL VOSTRO ESCAVATORE

### Interfacce

## Montaggio diretto



Le attrezzature a montaggio diretto svilupperanno sempre un'elevata forza di strappo e un raggio di ribaltamento corto, per assicurare sempre le migliori prestazioni.

# Attacco rapido meccanico Volvo



- Permette di utilizzare una varietà di benne a montaggio diretto Volvo.
- Possibilità di utilizzare la benna sia in posizione anteriore che nella normale posizione posteriore.
- Un abbinamento perfetto con altre attrezzature idrauliche Volvo (demolitori e pollici)

# Attacco rapido idraulico Volvo



- Attacco a perno universale
- Permette di utilizzare una varietà di benne e altre attrezzature a montaggio diretto Volvo entro un determinato range di lavoro.
- Possibilità di utilizzare la benna sia in posizione anteriore che nella normale posizione posteriore.
- Un abbinamento perfetto con altre attrezzature idrauliche Volvo (demolitori e pollici)
- Per macchine da 5-8 ton

## Benne

#### Benne universali

Progettate per una varietà di terreni e per ogni tipo di lavoro di scavo e movimentazione. Alcune caratteristiche: interfaccia integrata per ottimizzare le prestazioni della macchina, profili antiusura sulle benne per macchine da 2-8 ton, taglienti laterali opzionali sulle unità per macchine da 3,8-8 ton e ganci per il sistema di trasporto. Disponibile in diverse larghezze: 250-900 mm.











## Benne fisse per fossi

Le benne fisse per fossi sono progettate per spianatura e paesaggistica, pulitura e riempimento di fossati. Disponibile in diverse larghezze: 850-1500 mm.



## Benna per fossi inclinabile

Una benna per fossi inclinabile è una soluzione molto flessibile e versatile per livellamento e riassetto paesaggistico, pulizia di fossi e riempimento. Una funzione di inclinazione di 45 gradi in entrambe le direzioni per una precisione eccellente. Disponibile in diverse larghezze: 850-1500 mm



# Pinza Idraulica Volvo

Il pollice idraulico fornisce all'operatore più opportunità per ottenere il massimo dalla macchina. Per impilare, sollevare, trasportare, posizionare e caricare vari tipi di materiali con facilità. Funziona anche con un accoppiatore rapido.



# Sistema di trasporto per le benne

Volvo ha sviluppato un sistema di trasporto semplice ed efficace per facilitare l'uso di diverse benne.

Grazie ai ganci di trasporto in cima alle benne universali, una benna per fossi sulla macchina può trasportare due o tre benne universali.

Questa soluzione versatile permette di risparmiare tempo e aumenta la produttività in quanto è possibile utilizzare la benna giusta per ogni lavoro.







# Martelli demolitori

#### Demolitori idraulici Volvo a bassa rumorosità

Progettati per un'interazione perfetta con le macchine Volvo, i martelli idraulici Volvo combinano prestazioni eccellenti con livelli ridotti di vibrazioni e rumore, offrendo i seguenti vantaggi:

- Maggiori prestazioni e produttività
- Affidabilità e facilità di manutenzione
- Funzionamento silenzioso e versatile
- Accoppiamento perfetto

I martelli idraulici vengono forniti con un utensile a punta arrotondata e flessibili idraulici.





Descrizione	Unità	HB02	НВ03	НВ06	НВ08
Peso operativo con braccio	kg	129	181	311	577
Limiti di peso delle macchine portanti	ton	1.0-3.0	1.5-4.0	3.0-6.5	6.0-10.0
Macchine	Tipo modello	EC15/EC17/ EC18/EC20	EC27/ ECR28/ EC35/ECR38/ ECR25	ECR48/EC55/ ECR58/EC60	EC80/ECR88

#### Attacco per martello demolitore

L'attacco per martello si collega tra il corpo del demolitore e l'attacco rapido o l'avambraccio della macchina.

# Attrezzi demolitori



# Punta molata

La punta molata è un attrezzatura standard, praticamente per qualsiasi applicazione. È ideale per scavi e demolizioni.



# Punta a piramide

La punta a piramide è un attrezzo adatto a quasi tutte le applicazioni. Si presta a un uso generico nello scavo di fossati o nelle demolizioni. Ideale per conglomerati e materiali che richiedono un tasso di penetrazione elevato.



#### Scalpello

Lo scalpello è l'attrezzo ideale per l'escavazione di roccia e la demolizione di calcestruzzo. Disponibile in parallelo e trasversale.



utilizzata spesso per rompere la roccia brillata e ridurre le rocce di grandi dimensioni nelle operazioni di frantumazione.



# Compattatore

Attrezzatura speciale per applicazioni su terreni morbidi.



# Bordo a V

Attrezzatura raccomandata per il taglio di asfalto o terreno ghiacciato.

# Parti di consumo e denti



# Monoblocco

Dente monoblocco o imbullonato. Dente e adattatore in un unico pezzo. Standard per le macchine da 1,5-3 ton. (MB)



# Universale

Dente universale autoaffilante con ottima capacità di penetrazione e lunga durata. Standard per le macchine da 3,5-8 ton. (GPC)



#### Punta doppia

Grazie al doppio profilo appuntito, la punta doppia è ideale per il terreno compatto o ghiacciato. (TPC)



# Punta piccone

Dente appuntito per materiale estremamente compatto. (PPC)



#### Bordo a V

Il dente con bordo a V è progettato per i lavori di finitura come livellamento, spianatura, saldatura su entrambi i pulitura e riempimento. (SNC)



#### Adattatore con sezione inferiore

Adattatore con sezione inferiore da 1½ per la lati del tagliente. (BL)



# Taglienti laterali

I taglienti laterali prolungano la durata della benna, proteggendo le lamiere laterali e le saldature negli angoli. Per macchine da 3,5-8 ton.

# **VOLVO CONSTRUCTION EQUIPMENT**



VOLVO

riserviamo il diritto di modificare specifiche tecniche e dettagli senza alcun preavviso. Le illustrazioni non si riferiscono necessariamente alla versione di serie della macchina.

Volvo Construction Equipment www.volvoce.com

Ref. No 20032766-C 2013.11 Volvo, Global Marketing