

VOLVO-KOMPAKTBAGGER

# SCHNELLWECHSLER FÜR VOLVO-ZUBEHÖR



**MORE CARE. BUILT IN.**



# VOR-ORT ARBEITEN SCHLÜSSEL ZUM ERFOLG : FLEXIBILITÄT, VIELSEITIGKEIT, SICHERHEIT UND ZUVERLÄSSIGKEIT



## Integrierte Konstruktion

Die obere Löffelaufnahme und der neue Volvo Schnellwechsler (VAB) wurden für perfekten Anbau und Kompatibilität konstruiert. Der Abstand zwischen dem Maschinendrehpunkt und den Löffelzähnen wurde auf ein Minimum reduziert.

- Optimierte Losbrech/Reißkraft der Maschine und Löffelleistung.



## Flexibilität

Der neue Bolzen-Schnellwechsler VAB kann mit Volvo-Festanbaulöffeln der alten und neuen Generation sowie auch mit anderen Volvo-Anbaugeräten verwendet werden.

- Mehr Flexibilität für den Bediener mit Volvo-Festanbaulöffeln der alten und neuen Generation. Komplette Austauschbarkeit von Volvo-Zubehör.



## Vielseitigkeit

Der neue Volvo-Schnellwechsler wurde so konstruiert, dass Volvo-Festanbaulöffel der alten und neuen Generation sowie angebaut werden können.

- Volvo-Löffel können als Tieflöffel oder Hochlöffel für die abschließende Grabenräumung eingesetzt werden. Der Bediener gewinnt erhöhte Vielseitigkeit bei der Verwendung seines Volvo-Löffels für Spezialanwendungen.



## Vorderer V-Haken

Die V-Form des vorderen Zubehörhakens ermöglicht einfachen An- und Abbau des Zubehörs. Die Schnellwechsler greift einfacher ein.

- Einfacherer Wechsel des Zubehörs. Zeitersparnis, erhöhte Wirtschaftlichkeit und Effizienz.



### Sicherheit des Vorderen Hakens

Langer und flacher vorderer Haken des Schnellwechslers. Anbaugeräte bleiben beim Entriegeln eingehakt.

- Sichere Arbeitsbedingungen für den Bediener beim Ver- und Entriegeln. Das Zubehör kann beim Schließen und Lösen in Sicherheitspositionen aktiviert und deaktiviert werden.



### Gussstahlrahmen

Der Rahmen des mechanischen hhyjhSchnellwechslers ist aus hochfestem Kohlenstoffmanganstahl gegossen. Diese Stahlsorte weist spezielle Eignung für allgemeine technische Zwecke auf, bei denen Schockwiderstand, Stärke und Abnutzungsfestigkeit von Bedeutung sind.

- Erhöhte Verschleissfestigkeit, geringere Wartungskosten. Gewichtsvorteile ergeben Produktivitätssteigerung.

Modell	Volvo-Schnellwechsler		
	Gewicht		Mechanische Version
	kg	lbs	
EC15B	13	28.6	•
EC20B	18	39.7	•
EC25 EC27C EC30 ECR28	20.3	50.7	•
EC35C ECR38	28.7	67.7	•
ECR48C EC55B Pro EC55C ECR58 ECR58 Plus	39.4	86.9	•
ECR88 ECR88 Plus	65.6	143.3	•



Volvo-Baumaschinen sind anders. Die Art und Weise, wie sie konstruiert, gebaut und betreut werden, ist anders. Dieser Unterschied resultiert aus unserer mehr als 170 jährigen Geschichte. Stets ist es in unserem Unternehmen darum gegangen, zuerst über die Menschen nachzudenken, die unsere Maschinen einsetzen und bedienen. Wir wollen dabei helfen, die Arbeit sicherer, komfortabler, produktiver zu gestalten - nicht zuletzt umweltfreundlicher. Das Ergebnis dieser Bemühungen ist ein wachsendes Angebot an Maschinen sowie ein globales Servicenetz, das Sie dabei unterstützt, mehr zu leisten. Überall auf der Welt sind Menschen stolz darauf, Volvo benutzen zu können. Und wir sind stolz auf das, was Volvo anders macht - **More care. Built in.**



*Nicht alle Produkte sind auf allen Märkten verfügbar. Änderungen der Ausführung und Daten behalten wir uns ohne besondere Benachrichtigung im Sinne der kontinuierlichen Produktverbesserung vor. Die Abbildungen stellen nicht immer die serienmäßige Ausführung der Maschine dar.*

# **VOLVO**

**Volvo Construction Equipment**  
[www.volvo.com](http://www.volvo.com)

Ref. No. 25 B 100 4020  
Printed in Sweden  
Volvo, Belley

German  
2008.10  
CEX