

MONTABERT®



HYDRAULIKHAMMER

KOMPAKTE
BAUREIHE



KING SIZE



SICHERHEIT STEHT AN ERSTER STELLE

Zwei Hebepunkte, Schutz der Schläuche, einfaches und sicheres Werkzeugwechselsystem



FELSENFEST

Meistert jede Herausforderung



VORBILDLICHER BÜRGER

Geräuscharm und umweltfreundlich: der Inbegriff eines Werkzeugs in urbaner Umgebung



MUSTERKNABE

Fügt sich in alle Baustellen ein, nimmt jede Rolle an

INTAKTE UMWELT

Wollen Sie dazu beitragen, dass unser Planet wieder grün wird? Die Baureihe SD ist vollständig kompatibel mit biologischen Schmiermitteln. Mehr noch: Dank ihres stoßgeschützten und schallisolierten Gehäuses sorgen diese Hämmer für eine Verbesserung Ihrer Arbeitsumgebung. Lärm ist eine Form von Umweltverschmutzung – daher ist es wichtig, diesen so gering wie möglich zu halten.

AUTONOMER HYDRAULIKHAMMER

- Die intelligente hydraulische Durchflussverteilung der Baureihe SD passt den Arbeitsdruck kontinuierlich an und hält ihn auf einem konstanten Niveau. Dies führt dazu, dass immer die maximale Energie pro Schlag erreicht wird.
- Sämtliche Kompakthämmer von Montabert sind mit einem Leerschlagschutz ausgestattet.

KLEIN, ABER OHO!

- Mit der wettbewerbsfähigen und effizienten Baureihe SD erreichen Sie Ihre Ziele und sparen dabei Zeit und Geld. Dank der großen Auswahl an verfügbaren Arbeitswerkzeugen eignen sich diese Hydraulikhämmer für jeden Einsatzzweck.
- Der SD-Hammer besteht aus einem einzigen runden Schlagwerk, das ohne schwere und teure Zuganker auskommt. Weniger Stahl sorgt zudem für ein besseres Verhältnis von Gewicht und Leistung; auf diese Weise können auch kleinere Trägergeräte mit leistungsstarken Hydraulikhämmern arbeiten.

WARTUNGSFREUNDLICHKEIT

- Die leichten und ergonomischen SD-Hämmer sind einfach in der Handhabung. Schlüsselkomponenten können vor Ort mit minimalen Ausfallzeiten und reduziertem Werkzeugeinsatz überprüft und/oder ausgetauscht werden.
- Träumen Sie von Batterien, die nicht aufgeladen werden müssen? Die SD-Hämmer sind mit einem Hydraulikspeicher ausgestattet, der für eine konstante Hammerleistung sorgt, da er das ständige Stickstoffnachfüllen überflüssig macht.
- Die Arbeitswerkzeuge werden an einer einzigen Halterung befestigt. Das ist einfacher, leichter und preiswerter als die übliche Ausführung mit zwei Haltebolzen.

KONZIPIERT UND KONSTRUIERT FÜR EIN BREITES EINSATZSPEKTRUM

GALABAU

ABBRUCH

GRABENBAU

TIEFBAU

RECYCLING



HABEN SIE EINEN JOB ZU ERLEDIGEN? DEN PASSENDEN HYDRAULIKHAMMER DAFÜR FINDEN SIE BEI UNS

ÜBERALL GUT DRAUF
SD kann drinnen wie draußen arbeiten. In Verbindung mit einem elektrischen Trägergerät findet das Werkzeug seinen Weg auch durch schmale Türöffnungen oder in enge Gräben.

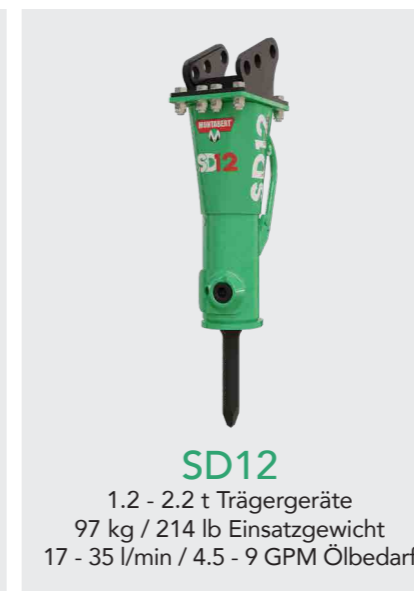
AUF ALLEN TRÄGERGERÄTEN
Die kompakte Baureihe von Montabert bietet zahlreiche Anpassungsoptionen, sodass Sie bis zu vier Modelle für ein Trägergerät wählen können. Je nach Einsatzort können Sie Leistung, Beweglichkeit oder Kraftstoffverbrauch optimieren.

MIT MAXIMALER SICHERHEIT
Die SD-Hämmer sind die einzigen Hämmer in ihrer Kategorie, die mit einem Schlauchschutz und zwei Hebepunkten für eine einfache und sichere Handhabung ausgestattet sind. Außerdem mit einem innovativen und ergonomischen Werkzeug-Wechselsystem für eine schnelle Wartung auf der Baustelle.

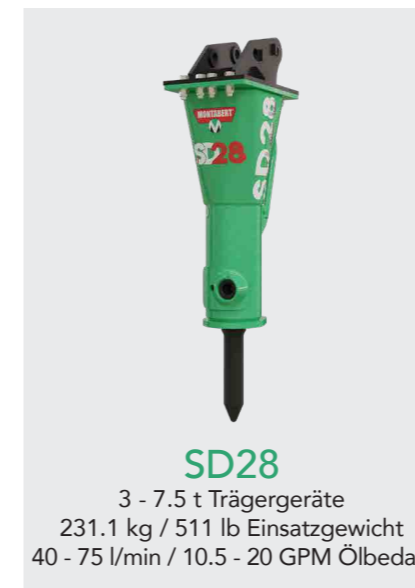
VIELSEITIG QUALIFIZIERT UND KOMPAKT

Die Baureihe SD ist mit allen Schnellwechslern kompatibel und benötigt keine spezifischen Anpassungen. Die Hydraulikhämmer sind mit innovativer Hochleistungstechnologie ausgestattet, was sie für Kunden in aller Welt zu einer lohnenden Investition in puncto Zuverlässigkeit und Effizienz macht.

		SD6	SD8	SD12	SD16
GEWICHT TRÄGERGERÄT (MIN-MAX)	MT	0.7 - 1,2	1-1.7 t	1.2 - 2.2	1.5 - 3.7
	KG	58.7	76.4	97	131
EINSATZGEWICHT (OHNE ADAPTERPLATTE)	LB	128	168	214	288
ÖLBEDARF (MIN-MAX)	L/MIN	12 - 23	15 - 30	17 - 35	25 - 50
	GPM	3.2 - 6	4 - 8	4.5 - 9	6.6 - 13
SCHLAGFREQUENZ (MIN-MAX)	BPM	725 - 1,460	800 - 1,600	825 - 1,700	770 - 1,550
MAXIMALER ARBEITSDRUCK	BAR	110	120	120	120
WERKZEUGDURCHMESSER	MM	37	45	47	55
	IN	1.45	1.77	1.85	2.16



		SD22	SD28	SD36	SD42
GEWICHT TRÄGERGERÄT (MIN-MAX)	MT	2.2 - 5.3	3 - 7.5	4 - 10	5 - 12
	KG	200	231.1	304	364.7
EINSATZGEWICHT (OHNE ADAPTERPLATTE)	LB	440	511	671	804
ÖLBEDARF (MIN-MAX)	L/MIN	30 - 65	40 - 75	55 - 100	70 - 120
	GPM	8 - 17.2	10.5 - 20	14.5 - 26.5	18.5 - 32
SCHLAGFREQUENZ (MIN-MAX)	BPM	600 - 1,360	630 - 1,420	700 - 1,540	700 - 1,440
MAXIMALER ARBEITSDRUCK	BAR	120	120	125	125
WERKZEUGDURCHMESSER	MM	65	72	76	84
	IN	2.56	2.83	2.99	3.3



MONTABERT®



MONTABERT - KONSTRUKTION UND INNOVATION SEIT 1921



Der Einsatz innovativer Hochleistungstechnologie bei der Entwicklung und Herstellung macht die Produkte von Montabert zur effizientesten und zuverlässigsten Wahl für Kunden auf der ganzen Welt. Seit 1921 produziert Montabert in Frankreich und setzt dabei auf Methoden und Lösungen, die auf Produktivität, Zuverlässigkeit und Sicherheit ausgerichtet sind. Kontinuierliche Investitionen in Forschung und Entwicklung bringen Technologieprodukte hervor, die den Markt für Hydraulikhämmer immer wieder aufs Neue revolutionieren. Seit fast 100 Jahren sind Montabert-Produkte mit drei bis fünf Patenten pro Jahr führend in der Branche. Weltweit betreiben wir ein Netzwerk aus 150 Händlern – Sie werden also stets einen zertifizierten Montabert-Partner in Ihrer Nähe finden, der Ihnen den besten Service anbietet und die besten Lösungen erarbeitet wird.

The content of this brochure constitutes non-binding information and may be changed at any time without notice. Montabert gives, and the brochure contains, no warranties whatsoever, express or implied. All the contents, including but not limited to text, images, graphics are all subject to copyright and all intellectual property protection. Their use or misuse is strictly prohibited. Montabert brand and logo used herein are the property of Montabert. Nothing contained on this document shall be construed as constituting any commitment by Montabert or as granting any license or right to use any intellectual property. ©2021 Montabert. All rights reserved.



www.montabert.com

