



Cat® - Hydraulikhämmer H25D

MERKMALE:

Ideale Wahl

- Der H25D eignet sich perfekt für Abbruch- und Recyclingunternehmen, die innerhalb von Gebäuden und in engen Bereichen arbeiten.
- Aufgrund ihrer kompakten Abmessungen können der 300.9D und der H25D problemlos zum Einsatzort transportiert werden.
- Der H25D ist für den Einsatz mit dem Minibagger 300.9D konzipiert und rundet damit die Cat-Hydraulikhämmer-Produktpalette im Maschinensegment 0,8 Tonnen bis 75 Tonnen ab.

Einfache Konstruktion für Zuverlässigkeit und Servicefreundlichkeit

- Die Form des H25D wurde optimiert, um ein problemloses Arbeiten selbst an schwer zugänglichen Stellen zu ermöglichen.
- Mit nur zwei beweglichen Teilen wird die Wartung auf ein Minimum reduziert.

Hohe Schlagzahl

- Der H25D besticht durch seine hohe Schlagzahl, die eine hohe Produktivität gewährleistet.
- Konstante Schlagenergie unabhängig von der Einstellung des Ölstromstroms (sofern innerhalb der Vorgaben gemäß technischen Daten).

Schnell und problemlos austauschbare Buchse

- Der Austausch der einteiligen unteren Werkzeug-Gleitlaufbuchse nimmt nur wenige Minuten in Anspruch. So werden Ausfallzeiten minimiert, und die Produktivität wird erhöht.

Befestigungsteile inklusive

- Der Hammer wird inklusive aller Befestigungskomponenten für die Installation am 300.9D geliefert.



Kompatibilität Hydraulikhämmer/Maschinen

Fragen Sie Ihren Cat-Händler nach speziellen Maschinenausführungen.

| Modell | Maschinen |
|--------|-----------|
| H25D | 300.9D |



EAME & Eurasia

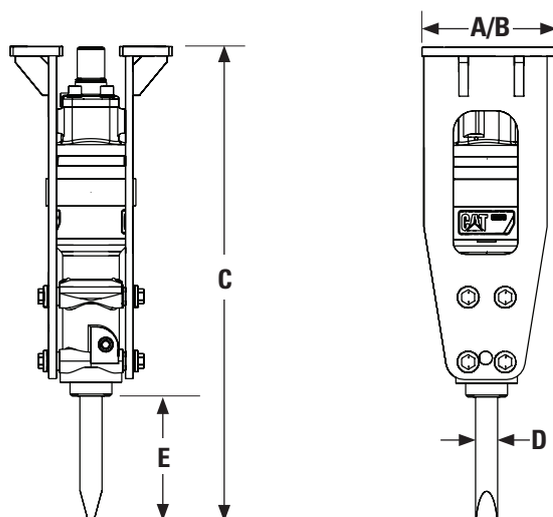


Cat-Hydraulikhämmer

Technische Daten

| | | H25D |
|--|-------|-----------|
| Empfohlener Gewichtsbereich der Trägermaschine | t | 0,8-1,1 |
| Einsatzgewichtsbereich* | kg | 70 |
| Schlagzahl | bpm | 1000-1900 |
| Schlagenergie | J | 169 |
| Zulässiger Ölvolumenstrom | l/min | 15-25 |
| Maximaler Betriebsdruck | kPa | 16.500 |

* Umfasst Hydraulikhämmer, Standardwerkzeug und normale Montagehalterung.



Abmessungen

| | | H25D |
|-------------------------|----|------|
| A. Länge | mm | 220 |
| B. Breite | mm | 220 |
| C. Höhe | mm | 781 |
| D. Werkzeugdurchmesser | mm | 36 |
| E. Werkzeugarbeitslänge | mm | 207 |



Folgen Sie uns auf Twitter: [@CatAttachments](https://twitter.com/CatAttachments)

YouTube : www.youtube.com/user/Caterpillarworktools

Nähere Informationen über Cat-Produkte, Serviceleistungen der Händler und Industrielösungen finden Sie auf unserer Website unter www.cat.com

HGHH0016 (01-15)
(Übersetzung: 02-15)

©2015 Caterpillar
Alle Rechte vorbehalten

Änderungen der Werkstoffe und technischen Daten ohne vorherige Ankündigung vorbehalten. Abgebildete Maschinen können Sonderausrüstung aufweisen. Ihr Cat-Händler informiert Sie gern über lieferbare Ausrüstungsoptionen.

CAT, CATERPILLAR, die entsprechenden Logos, "Caterpillar Yellow" und das "Power Edge"-Handelszeichen sowie die hierin verwendeten Unternehmens- und Produktidentitäten sind Markenzeichen von Caterpillar Inc. und dürfen nicht ohne Genehmigung verwendet werden.

