

# STANLEY®



## BR87 UNTERWASSER- AUFBRECHHAMMER

Der BR87 ist der größte Aufbrechhammer unter den Unterwasser-Pflasteraufbrechhämmer der STANLEY®-Hydraulikwerkzeugreihe. Der BR87 gehört zur 90-lb-Klasse der Aufbrechhämmer und ist mit seinem langen Kolbenhub der handgeführte Aufbrechhammer mit der höchsten Schlagkraft. Er wird zum Aufbrechen von schwerem Beton und Gestein, zum Entfernen von Korallen und zum Eintreiben von Ankerstangen verwendet. Der AN/AUS-Hebelschalter regelt die Drehzahl und ermöglicht ein leichteres Ansetzen des Werkzeugs. Standardmäßiges 11/18" x 6" Sechskant-Einsteckende und Klinkenhalterung. In Hi-Visibility Gelb lackiert.

# BR87 UNTERWASSER-AUFBRECHHAMMER

## MERKMALE

- T-Griff mit großem AN/AUS-Drücker für präzise Steuerung
- Kolben und Befestigungselemente aus Edelstahl
- Störungsfreier Membranakkumulator für zusätzliche Schlagenergie und verringerten Rückschlag
- AN/AUS-Hebelschalter ermöglicht ein leichteres Ansetzen des Werkzeugs
- Verwendet Werkzeugaufsätze mit standardmäßigem 1½" x 6" Sechskantschaft
- Ausführung mit vier Zugstangen sorgt für Langlebigkeit
- Betrieb in jeder Position möglich
- Modulare Gestaltung zwecks leichter Instandhaltung
- Klinkenhalterung

## TECHNISCHE DATEN

LEISTUNG	1080 RPM BEI 8 GPM
STAHLAUFNAHME	1½ IN. X 6 IN. HEX
GRIFFTYP	T-GRIFF
HYDRAULIKSCHALTUNG	OPEN CENTER
DURCHFLUSS	7-9 GPM / 26-34 LPM
OPTIMALER DURCHFLUSS	8 GPM / 30 LPM
ARBEITSDRUCK	1500-2000 PSI / 105-140 BAR
ENTLASTUNGSDRUCK	2250 PSI / 155 BAR
GEWICHT (OHNE WERKZEUGAUFSATZ)	85 LBS / 39 KG
LÄNGE	29" / 73,6 CM
BREITE (MIT GRIFFEN)	16 IN / 41 CM
HYDRAULIKANSCHLÜSSE	8 SAE O-RING
KUPPLUNGEN	KEINE (SIEHE ZUBEHÖR)
SCHLAUCHPEITSCHEN	38 IN. NPT AUSSENGEWINDE

## BESTELLINFORMATIONEN

ARTIKELNR.	BEZEICHNUNG
BR87320	PFLASTERAUFBRECHHAMMER, UNTERWASSER, 1½ IN. HEX

## ZUBEHÖR

ARTIKELNR.	BEZEICHNUNG	ARTIKELNR.	BEZEICHNUNG
03971	FLACHDICHTENDER KUPPLUNGSSATZ, 3/8 IN NPT	02332	ASPHALT-SPATMEISSEL, 1½ IN. HEX, 5 IN. BREITE SCHNEIDE
03974	FLACHDICHTENDER KUPPLUNGSSATZ, 1/2 IN NPT	02333	SPITZMEISSEL, 1½ IN. HEX, 14 IN. UNTER KRANZ
31848	DOPPELSCHLAUCH, 50 FT. X ½ IN., MIT KUPPLUNGEN	02334	3 IN. BREITER MEISSEL, 1½ IN. HEX, 14 IN. UNTER KRANZ
31972	DOPPELSCHLAUCH, 25 FT. X ½ IN., MIT KUPPLUNGEN	03990	SCHMALER MEISSEL, 1½ IN. HEX, 14 IN. UNTER KRANZ
58633	ZWILLINGSSCHLAUCH, 25 FT. X ½ IN., MIT KUPPLUNGEN	04176	ERDNAGELEINTREIBER, 1 1½ IN. HEX, 1 IN. ERDNAGEL
58634	ZWILLINGSSCHLAUCH, 50 FT. X ½ IN., MIT KUPPLUNGEN	08106	ASPHALTMEISSEL, 1½ IN. HEX
02331	SPATENHAMMER, 1½ IN. HEX, 5½" BREITE SCHNEIDE		

Wenn Hydraulikschlauch die Länge von 100 FT. (30,4 m) überschreitet, erhöhen Sie den Innendruck sowohl des Druck- als auch des Rückführschlauchs. Um mehr Informationen zu erhalten, wenden Sie sich an STANLEY Hydraulic Tools.

# STANLEY®

3810 SE Naef Road // Milwaukie, OR 97267 // 833-723-1843 // [www.IndustrialToolsAndAttachments.com](http://www.IndustrialToolsAndAttachments.com)

2025.03.14