

STANLEY®



DEMOLITORE SUBACQUEO BR87

Il BR87 è il più potente demolitore della gamma STANLEY® Hydraulic Tools. Il BR87 appartiene alla classe dei demolitori da 40 kg e, grazie alla lunga corsa del pistone, è il nostro demolitore più potente. Viene utilizzato per la frantumazione di roccia e calcestruzzo di grandi dimensioni, la rimozione di coralli e l'infissione di barre e ancoraggi. La valvola di apertura/chiusura a farfalla controlla la velocità e consente un più facile posizionamento iniziale dell'utensile. Mandrino esagonale standard da 11/18" x 6" e fermo di chiusura. Verniciato in giallo ad alta visibilità.

DEMOLITORE SUBACQUEO BR87

CARATTERISTICHE

- Impugnatura a T con grande leva on/off per un controllo preciso
- Bobina e dispositivi di fissaggio in acciaio inossidabile
- L'accumulatore a membrana a prova di guasti fornisce ulteriore energia di soffiaggio e riduce il contraccolpo
- La valvola di apertura/chiusura a farfalla facilita il posizionamento iniziale dell'utensile
- Utilizza punte standard con codolo esagonale da 1 1/8" x 6"
- Quattro tiranti per una maggiore durata
- Funzionante in qualsiasi posizione
- Design modulare per una facile manutenzione
- Fermo di sicurezza

SPECIFICHE

PRESTAZIONI	1080 BPM @ 8 GPM
CAPACITÀ DELL'ACCIAIO	1 1/8" X 6" ESAGONALE
TIPO DI IMPUGNATURA	IMPUGNATURA A T
TIPO DI CIRCUITO	CENTRO APERTO
PORTATA	7-9 GPM / 26-34 LPM
PORTATA OTTIMALE	8 GPM / 30 LPM
PRESSIONE DI ESERCIZIO	1500-2000 PSI / 105-140 BAR
IMPOSTAZIONE A PIENO SOLLEVAMENTO	2250 PSI / 155 BAR
PESO (TRANNE LA PUNTA DELL'UTENSILE)	85 LBS / 39 KG
LUNGHEZZA	29" / 73,6 CM
LARGHEZZA (ALLE IMPUGNATURE)	16" / 41 CM
ATTACCHI IDRAULICI	8 SAE O-RING
RACCORDI	NO (VEDI ACCESSORI)
TUBI FLESSIBILI	3/8" NPT FILETTATURA MASCHIO

INFORMAZIONI PER L'ORDINE

CODICE N.	DESCRIZIONE
BR87320	MARTELLO DEMOLITORE, SUBACQUEO, 1 1/8" ESAGONALE

ACCESSORI

CODICE N.	DESCRIZIONE	CODICE N.	DESCRIZIONE
03971	SET DI RACCORDI A FACCIA PIANA, 3/8" NPT	02332	TAGLIASFALTO 1 1/8" ESAGONALE, 5" LAMA LARGA
03974	SET DI RACCORDI A FACCIA PIANA, 1/2" NPT	02333	PUNTA MOIL, 1 1/8" ESAGONALE, 14" SOTTO COLLARE
31848	DOPPIO TUBO, 15 M X 1/2" CON RACCORDI	02334	3" SCALPELLO LARGO, 1 1/8" ESAGONALE, 14" SOTTO COLLARE
31972	DOPPIO TUBO DA 7,6 M X 1/2" CON RACCORDI	03990	SCALPELLO STRETTO, 1 1/8" ESAGONALE, 14" SOTTO COLLARE
58633	TUBO GEMELLATO, 7,6 M X 1/2" CON RACCORDI	04176	DRIVER PER PICCHETTO, 1 1/8" ESAGONALE, 1" PICCHETTO
58634	TUBO GEMELLATO, 15 M X 1/2" CON RACCORDI	08106	CUNEO PER ASFALTO 1 1/8" ESAGONALE
02331	VANGHETTA, 1 1/8" ESAGONALE, LAMA LARGA DA 5,5"		

Quando il tubo idraulico supera i 30,4 m di lunghezza, aumenta il diametro interno sia del tubo di mandata che di quello di ritorno. Per ulteriori informazioni, consultare STANLEY Hydraulic Tools.

STANLEY®

3810 SE Naef Road // Milwaukie, OR 97267 // 833-723-1843 // www.IndustrialToolsAndAttachments.com

2025.02.28