

防振・防音機能を備えた特殊ブラケットにより、ブレーカー作業時の騒音を大幅に軽減します。また、防振装置によりオペレーターの作業負担と油圧ショベルが受ける振動負荷も軽減します。

■工事・作業現場の騒音対策に！

●特殊防振防音機能を搭載、油圧ブレーカの騒音が最大14%ダウンします。

●従来の高打撃を維持し、環境に配慮した高性能油圧ブレーカです。

■オペレータの疲労負担を軽減！

●特殊防振効果により油圧ブレーカ作業時の振動からオペレーターを保護します。

●工事現場の労働環境の改善、労働安全衛生面の向上に。

●油圧ショベルの振動負荷を軽減します。

■国土交通省NETIS登録商品

●NETIS登録番号 QS-100020-VE

●国土交通省直轄工事成績評定点における加点評価の対象に。

●活用効果の提出によりその後の国土交通省直轄工事の入札が有利に。

■TNB-USシリーズの主な使用現場

●ビル解体工事、ダム・トンネル・道路の岩盤掘削・破碎作業、碎石現場、野鳥保護が必要となるダム・森林での岩盤掘削工事などで活躍します。

型式	TNB-2M-US	TNB-3MB-US	TNB-4M-US	TNB-6M-US
総重量(kg)	160	235	285	415
チゼル径(mm)	50	58	64	75
作動圧力(Mpa)	8-15	10-15	10-16	10-16
ラインリリース圧力(Mpa)	20	20	21	21
作動油量(L/min)	20-35	25-45	30-55	40-70
打撃数(bpm)	600-1150	550-1000	580-1060	600-1050
ホース径(インチ)	1/2	1/2	1/2	3/4
適合台車(t)	1.5-2.5	2.4-4.0	3.0-4.5	5.5-8.0
全長(mm)	1154	1324	1402	1657
高さ(mm)	626	648	806	955



超低騒音油圧ブレーカ
TNB-2M-US



超低騒音油圧ブレーカ
TNB-6M-US



超低騒音油圧ブレーカ
TNB-3MB-US



超低騒音油圧ブレーカ
TNB-4M-US