

Hydraulické ruční sbíjecí kladivo BR – 67



VÝHODY POUŽITÍ

- Pro střední provoz, síla betonu 15 – 20 cm
- Provozní rozsah 26 – 34 l/min.
- Jednoduchá a rychlá výměna pracovního nástroje
- Snadná údržba
- Vysoká produktivita
- Variabilní pro různé zdroje energie
- Provedení pro práci pod vodou k dispozici

Sbíjecí kladivo BR - 67 představuje střední nástroj hmotnostní třídy 32 – 41 kg. Je vysoce produktivní při výstavbě a opravách ulic, vodních a plynových sítí apod. K dispozici je v provedení s T-rukojetí i v provedení s antivibrační rukojetí. Pružinou izolované, antivibrační rukojeti (BR - 67125 BR - 67135) snižují únavu uživatele a umožňují kladivu doslova „vznášet se“ v ruce uživatele. V rukojeti integrované STOP tlačítko u modelu BR - 67S umožňuje uživateli uplatňovat celou tělesnou hmotnost v náročných podmínkách. Konstrukce nohy Easi-Ride™ pohlcuje vibrace, tím výrazně snižuje únavu uživatele a zvyšuje produktivitu. Pružinový ventil umožňuje obsluhu ovládat výstupní energii nástroje v celém rozsahu 0 - 1.300 úderů za minutu. Integrovaný membránový akumulátor konstrukce usnadňuje údržbu a prodlužuje životnost sbíjecího kladiva i pracovního nástroje. Všechny modely pracují při maximálním protitlaku 17 bar. Akumulátory na typech BR – 67 125 a BR – 67 135 mohou být obsluhovány bez demontáže z nástroje. Oba modely pracují v systémech přímého řízení tlaku a jsou k dispozici s uchycením nástrojů o velikosti 1-1/8", nebo 1-1/4" HEX. K dispozici jsou také modely v provedení pro práci pod vodou.

Sbíjecí kladivo BR - 67 představuje střední nástroj hmotnostní třídy 32 – 41 kg. Je vysoce produktivní při výstavbě a opravách ulic, vodních a plynových sítí apod. K dispozici je v provedení s T-rukojetí i v provedení s antivibrační rukojetí. Pružinou izolované, antivibrační rukojeti (BR - 67125 BR - 67135) snižují únavu uživatele a umožňují kladivu doslova „vznášet se“ v ruce uživatele. V rukojeti integrované STOP tlačítko u modelu BR - 67S umožňuje uživateli uplatňovat celou

VLASTNOSTI

- Nízká hmotnost
- Nižší nároky na energii – jedna hnací jednotka pro více zařízení
- Nízké náklady na údržbu - nízké opotřebení
- Nízké provozní náklady – dlouhá životnost
- Šetrné k životnímu prostředí, méně CO₂, snížená hlučnost
- Šetrné k uživateli, zplodiny spalovacích motorů a hluk neobtěžují uživatele nářadí

HYDRAULICKÉ RUČNÍ SBÍJECÍ KLADIVO	BR - 67	BR - 67 125 a BR - 67 135
Úderová rychlost	0 - 1.300 úderů/min.	
Průtok hydraulického oleje	26 – 34 l/min.	
Provozní tlak	105 - 140 Bar	
Maximální zpětný tlak	17 Bar	
Optimální průtok hydraulického oleje	30 l/min.	
Uchycení nářadí	6 x 1-1/4 in. Hex a 6 x 1-1/8 in. Hex	6 x 1-1/8 in. Hex a 6 x 1-1/4 in. Hex
Hmotnost	30 / 33 kg	36 kg
Délka	68 cm	73 cm
Výška (s rukojetí)	41 cm	46 cm