



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



BH55rw 28x160

Benzínová kladiva

Specialista na hutnění štěrku při stavbě kolejí

Benzínové kladivo BH55rw je speciálně optimalizované pro údržbářské práce při stavbě kolejí. Pro podbíjení pod kolejemi vyvíjí BH55rw poměrně mírnou sílu 55 joulů, aby nedošlo k poškození štěrku. Současně s 1 350 úderů za minutu nabízí dostatečný počet úderů pro řádné zhutnění kolejového štěrku. Jedná se o ideální kombinaci počtu úderů a síly pro speciální požadavky na trati. BH55rw také dokáže během několika vteřin zatluout pražcové šrouby.

Hlavní přednosti

- Vysoká energie jednoho úderu při nízké hmotnosti
- Odpružený kryt
- Silný, robustní úderový mechanismus
- Stabilní, dobře vyvážená rukojeť

Technické údaje

■ mechanické údaje o výkonu

Počet úderů	1.350,0 1/min
Energie jednoho příklepu	55,0 J

■ mechanické údaje

Délka bez nástroje	898,0 mm
Šířka bez nástroje	492,0 mm
Hloubka bez nástroje	346,0 mm

Hmotnost	25,20 KG
Upínací hlava	Hex 28x160
■ Spalovací motor	
Jmenovitý výkon	1,6 kW
Jmenovité otáčky	4.500,0 1/min
■ Provozní látky	
Interval promazávání	40,0 h