

HŘEBÍKOVÁČKY PRO STAVEBNICTVÍ

MCN250

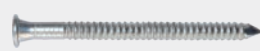
Lehká hřebíkovačka na kotevní hřebíky 40–60 mm. Pro spojování dřevěných prvků ocelovými deskami s předvrtanými otvory.

Použití hlavně pro rychlou montáž a kompletaci střešních konstrukcí pomocí spojovacích ocelových desek, T-spojek a rohovníků přímo na stavbách.



Hmotnost	2,63 kg
Délka	435 mm
Šířka	144 mm
Výška	427 mm
Pracovní tlak	4,8 – 8,4 barů
Spotřeba vzd. 1 výstřel	2,9 l
Zásobník	29 hřebíků

PT-MCN ...



Hřebíky délky: 40–60 mm
Drát: Ø 4,0 mm
Materiál: zinkovaná ocel

F33PT F33PTSM

Dvě verze hřebíkovačky s lištovým zásobníkem pro hřebíky v pásku 33° spojené papírem nebo drátem. Model SM s krátkým zásobníkem.

Lehká konstrukce, velmi dobře vyvážená. Výkonná, velký rozsah, nastavení hloubky zarážení. Vhodná zvláště pro práci v obtížných podmínkách – sbíjení z boku a nad hlavou. Pro realizaci dřevostaveb, zahradních konstrukcí, bednění. Přibíjení dřevěných prvků ke zdivu. Sbíjení dřevěných stropů, podlah a obložení. Výroba dřevěných beden; upevnění klínů, aj.



Hmotnost	3,60 kg
Délka	457 (360) mm
Šířka	133 mm
Výška	355 mm
Pracovní tlak	4,8–8,3 barů
Spotřeba vzd. 1 výstřel	2,5 l
Zásobník	75 (50) hřebíků

PT..



WW..



Hřebíky délky: 50–90 mm
Drát: Ø 2,80 - 3,10 mm
Materiál: ocel, zinkovaná ocel

BRT130

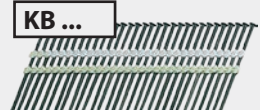
Hřebíkovačka pro nejtěžší aplikace. Používá hřebíky na pásku se sklonem 21° s kulatou hlavičkou.

Použití pro výrobu těžkých dřevěných palet a beden, velkých bubnů na el. kabely. Realizace dřevostaveb, sbíjení krovů a ostatních konstrukcí ze dřeva; bednění. Přibíjení dřevěných prvků ke zdivu, upevňovacích klínů.



Hmotnost	6,2 kg
Délka	546 mm
Šířka	139 mm
Výška	445 mm
Pracovní tlak	5,0 – 8,0 barů
Spotřeba vzd. 1 výstřel	4,30 l
Zásobník	46 hřebíků

KB ...



Hřebíky délky: 100–130 mm
Drát: Ø 3,80 - 4,20 - 4,60 mm
Materiál: ocel, pozink

BRT160

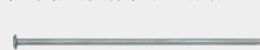
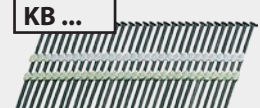
Nejvýkonnější hřebíkovačka pro hřebíky do 160 mm. Používá hřebíky na pásku se sklonem 21° s kulatou hlavičkou.

Použití pro výrobu těžkých dřevěných palet a beden, velkých bubnů na el. kabely. Realizace dřevostaveb, sbíjení krovů a ostatních konstrukcí ze dřeva; bednění. Přibíjení dřevěných prvků ke zdivu, upevňovacích klínů..



Hmotnost	6,9 kg
Délka	568 mm
Šířka	145 mm
Výška	538 mm
Pracovní tlak	5,0 – 8,0 barů
Spotřeba vzd. 1 výstřel	4,97 l
Zásobník	46 hřebíků

KB ...



Hřebíky délky: 100–160 mm
Drát: Ø 3,80 - 4,20 - 4,60 mm
Materiál: ocel, pozink

