

## HŘEBÍKOVÁČKY PRO STAVEBNICTVÍ I.

**N512C**

Nejvýkonnější hřebíkovačka s bubnovým zásobníkem. Velmi ulehčí práci se zarážáním dlouhých hřebíků.

Použití při výrobě těžkých palet, dřevěných beden, bubnů na el. kabely.

Realizace dřevostaveb, přibíjení upevňovacích klínů

Hmotnost 5,4 kg

Délka 338 mm

Šířka 153 mm

Výška 483 mm

Pracovní tlak 4,8–8,3 barů

Spotřeba vzd. 1 výstřel 4,80 l

Zásobník 170–180 hřebíků

**N130P ...**

**Hřebíky délky: 100–130 mm**  
Drát: Ø 3,80 mm  
Rozeč hřebíků: 10 mm

Materiál: ocel, Zn ocel, nerez

**F21PL**

Hřebíkovačka s lištovým zásobníkem na hřebíky s kulatou hlavičkou páskované plastem.

Výměnný nos umožňuje přesné zarážení hřebíků do předvrtaných otvorů v oceli.

Použití stejné jako předchozí model.

Navíc jednoduše výměnný, speciální nos umožňuje rychlé sbíjení dřevěných střešních konstrukcí pomocí děrovaných ocelových spojovacích prvků.

Hmotnost 3,7 kg

Délka 517 mm

Šířka 133 mm

Výška 355 mm

Pracovní tlak 4,8–8,3 barů

Spotřeba vzd. 1 výstřel 2,47 l

Zásobník 25–75 hřebíků

**RH ...****MCN ...**

**Hřebíky délky: 50–90 mm**

Drát: Ø 2,80 - 3,10 - 3,33 mm

Materiál: ocel, zinkovaná ocel, nerez

MCN: 4,0 x 40-60 mm, pozink

**F28WW**

Hřebíkovačka s lištovým zásobníkem na pásy hřebíků spojené drátem.

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 3,5 kg

Délka 508 mm

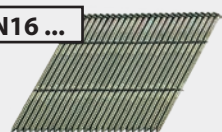
Šířka 133 mm

Výška 355 mm

Pracovní tlak 4,8–8,3 barů

Spotřeba vzd. 1 výstřel 2,47 l

Zásobník 75–90 hřebíků

**N16 ...**

**Hřebíky délky: 50–90 mm**

Drát: Ø 2,80 - 3,10 - 3,33 mm

Materiál: ocel, 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, Zn ocel, nerez

