

**N401C**

Nový model hřebíkovačky určený zvláště pro výrobu a opravy europalet se speciálními certifikovanými hřebíky 70 a 90 mm.
Velmi odolná konstrukce.

Použití pro výrobu a opravy europalet



Hmotnost 5,3 kg

Délka 338 mm

Šířka 153 mm

Výška 423 mm

Pracovní tlak 4,8–8,3 barů

Zásobník 225–300 hřebíků

Zás. Jumbo 700–1000 hřeb.

N100P ...

Hřebíky délky: 60–100 mm

Drát: Ø 3,46 mm

Materiál: ocel, zinkovaná ocel,

tvřená zinkovaná ocel, nerez

**N512C**

Nový typ nejvýkonnější hřebíkovačky s bubnovým zásobníkem.

Velmi ulehčí práci se zarážením dlouhých hřebíků.

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

Realizace dřevostaveb, přibíjení upevňovacích klínů



Hmotnost 5,4 kg

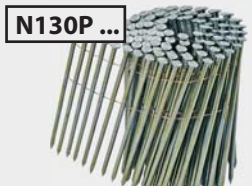
Délka 338 mm

Šířka 153 mm

Výška 483 mm

Pracovní tlak 4,8–8,3 barů

Zásobník 170–180 hřebíků

N130P ...

Hřebíky délky: 100–130 mm

Drát: Ø 3,80 mm

Materiál: ocel, nerez

**F28WW**

Nový typ hřebíkovačky s lištovým 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 3,5 kg

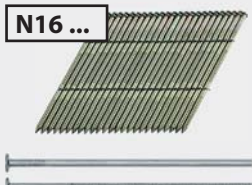
Délka 508 mm

Šířka 133 mm

Výška 355 mm

Pracovní tlak 4,8–8,3 barů

Zásobník 75–90 hřebíků

N16 ...

Hřebíky délky: 50–90 mm

Drát: Ø 2,80 - 3,10 - 3,33 mm

Materiál: ocel, zinkovaná ocel

**F21PL**

Nový typ hřebíkovačky s lištovým zásobníkem na hřebíky s kulatou hlavičkou.

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

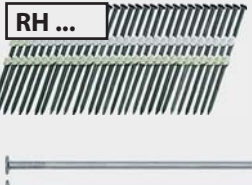
Délka 517 mm

Šířka 133 mm

Výška 355 mm

Pracovní tlak 4,8–8,3 barů

Zásobník 25–75 hřebíků

RH ...

Hřebíky délky: 50–90 mm

Drát: Ø 2,80 - 3,10 - 3,33 mm

Materiál: ocel, zinkovaná ocel, nerez

