

**650S4**

Výkonná sponkovačka zarážejí spony až 50 mm dlouhé. Nastavení síly zarážení na nástroji. Výroba dřevěných palet, přepravních obalů, roštů, bubnů na el. kabely. Kompletace nábytkových konstrukcí, skříní. Realizace dřevostaveb, opláštění, obložení. Přibíjení podkladních konstrukcí podlah, palubek. Fixace kartonů, sádrokartonů, folií, plechů ke dřevu.



Hmotnost	2,05 kg
Délka	303 mm
Šířka	84 mm
Výška	272 mm
Pracovní tlak	4,8–8,2 barů
Zásobník	160 spon

BCS4 .

Spony délky: 20–50 mm
Vnější šířka hřbetu: 12,7 mm
 Drát: Ø 1,4 x 1,6 mm
 Materiál: zinkovaná ocel, nerez

**863S4**

Nejvýkonější sponkovačka pro spony do 65 mm. Nastavení síly zarážení na nástroji. Výroba dřevěných palet, přepravních obalů, roštů, bubnů na el. kabely. Přibíjení podkladních konstrukcí podlah. Kompletace nábytkových konstrukcí, skříní. Realizace dřevostaveb, opláštění, obložení. Fixace kartonů, sádrokartonů, izolačních folií, plechů ke dřevu.



Hmotnost	2,4 kg
Délka	303 mm
Šířka	84 mm
Výška	272 mm
Pracovní tlak	4,8–8,2 barů
Zásobník	160 spon

BCS15 .

Spony délky: 20–65 mm
Vnější šířka hřbetu: 12,7 mm
 Drát: Ø 1,6 x 1,8 mm
 Materiál: zinkovaná ocel, nerez

**MIIIFS**

Jednoučelová sponkovačka na pokládání parket a palubek. Nástroj po úderu gumového kladiva přirazí parketu k již položené řadě a zároveň dojde k její fixaci sponou k podkladu. Spony se zarážejí pod úhlem 45° do pera nebo drážky. V balení jsou dvě vymezovací vyměnitelné podložky pro správné nastavení nástroje dle tloušťky parket.



Hmotnost	5,0 kg
Délka	292 mm
Šířka	60 mm
Výška	438 mm
Pracovní tlak	4,2–7,0 barů
Zásobník	92 spon

BCS4 .

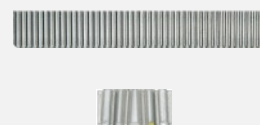
Spony délky: 20–50 mm
Vnější šířka hřbetu: 12,7 mm
 Drát: Ø 1,4 x 1,6 mm
 Materiál: zinkovaná ocel, nerez

**CF15**

Nový lehčí nástroj pro zarážení vlnovců. Obzvláště vhodný pro styčné spoje při výrobě rámců, podkladů, proložek. Také pro jednodušší konstrukce fixace dřevěných dílů k sobě pod úhlem. Výroba dřevěných přepravních obalů, dřevěných cívek, rakví. Realizace dřevostaveb



Hmotnost	2,6 kg
Délka	291 mm
Šířka	89 mm
Výška	277 mm
Pracovní tlak	4,8–8,3 barů
Zásobník	100 vlnovců

CF .

Vlnovce výšky: 9–13 mm
Vnější šířka hřbetu: 24,5 mm
 Síla materiálu: 0,5 mm
 Materiál: zinkovaná ocel

