

## Vlastnosti a použití hřebíkovačky IM100Ci



Nová generace hřebíků je první, která dosáhla označení CE a EC5

S více jak 75 lety zkušeností jsou naše hřebíky první, které splnily požadavky EC5 (Eurokód 5) a získaly označení CE.



### Systém Paslode Impulse

Spojovací materiál, plynové náplně a přístroje jsou vyvíjeny, vyráběny a testovány v Evropě. Systém poskytuje optimální výkon, nejvyšší úroveň bezpečnosti a technickou podporu.



### Nejširší sortiment v Evropě

S více než 3 různými druhy trnů hřebíků, 5ti různými povrchovými úpravami, 8mi různými délkami hřebíků a 3mi různými velikostmi balení Paslode poskytuje ty správné hřebíky pro každou aplikaci.



### Prémiové upevnění pomocí RounDrive Nägel®

Jedinečné provedení hřebíků s plnou hlavou, 34°, v papírové pásce, poskytuje optimální výkon a kvalitativně nejlepší řešení.



### Vynikající vlastnosti průniku díky novému povlaku

Navrženo pro různé druhy dřeva. Nový povlak Paslode nabízí zlepšené vlastnosti průniku oproti ostatním výrobcům a splňuje evropskou Směrnici životního prostředí 2004/42/CE.

## IM100Ci Balení Impulse



### Hřebíky v papírové pásce



#### Bez povrchové úpravy (hladké) + plyn

Pro vnitřní použití  
EUROKÓD 5 – třída 1

Eurokód	Popis	Doplnění	Plyn	Tis. / Balení
142010	Ø 2,8 x 63 mm	CE	3	3,75
142017	Ø 2,8 x 75 mm	CE	2	2,50
142021	Ø 2,8 x 80 mm	CE	2	2,50
142032	Ø 3,1 x 80 mm	CE	2	2,50
142035	Ø 3,1 x 90 mm	CE	2	2,50



#### Bez povrchové úpravy (kroužkové) + plyn

Pro vnitřní použití  
EUROKÓD 5 – třída 1

Eurokód	Popis	Doplnění	Plyn	Tis. / Balení
142011	Ø 2,8 x 63 mm	CE	3	3,75
142016	Ø 2,8 x 70 mm	CE	2	2,50
142018	Ø 2,8 x 75 mm	CE	2	2,50
142022	Ø 2,8 x 80 mm	CE	2	2,50
142029	Ø 3,1 x 75 mm	CE	2	2,50
142033	Ø 3,1 x 80 mm	CE	2	2,50
142036	Ø 3,1 x 90 mm	CE	2	2,50
142070	Ø 3,1 x 90 mm <sup>Unblock</sup>	CE	2	2,50



#### GalvPlus (hladké) + plyn

Pro venkovní zastřešené použití  
EUROKÓD 5 – třída 2

Eurokód	Popis	Doplnění	Plyn	Tis. / Balení
142034	Ø 2,8 x 80 mm	CE	2	2,50
142037	Ø 3,1 x 90 mm	CE	2	2,50



#### GalvPlus (kroužkové) + plyn

Pro venkovní zastřešené použití  
EUROKÓD 5 – třída 2

Eurokód	Popis	Doplnění	Plyn	Tis. / Balení
142013	Ø 2,8 x 63 mm	CE	3	3,75
142019	Ø 2,8 x 75 mm	CE	2	2,50
142030	Ø 3,1 x 75 mm	CE	2	2,50
142038	Ø 3,1 x 90 mm	CE	2	2,50



#### Žárově pozinkované hřebíky (kroužkové) + plyn

Pro venkovní použití  
EUROKÓD 5 – třída 3

Eurokód	Popis	Doplnění	Plyn	Tis. / Balení
142014	Ø 2,8 x 63 mm	CE	3	3,75
142020	Ø 2,8 x 75 mm	CE	2	2,50
142025	Ø 3,1 x 63 mm	CE	2	2,50
142031	Ø 3,1 x 75 mm	CE	2	2,50
142040	Ø 3,1 x 90 mm	CE	2	2,50



#### Nerezové hřebíky (kroužkové) WNr. 1.4301(A 2) + plyn

Pro venkovní použití  
EUROKÓD 5 – třída 3

Eurokód	Popis	Doplnění	Plyn	Tis. / Balení
142047	Ø 2,8 x 63 mm	CE	1	1,25
142048	Ø 2,8 x 70 mm	CE	1	1,25
142049	Ø 2,8 x 80 mm	CE	1	1,25
142050	Ø 3,1 x 80 mm	CE	1	1,25
142069	Ø 3,4 x 100 mm	CE	2	2,50
142041	Ø 3,1 x 98 mm <sup>Unblock</sup>	CE	2	2,50

Bez povrchové úpravy Žárově pozinkované  
Galv-Plus™ Nerezové

CE= v souladu s DIN EN 14592

## Kufr s přístrojem IM100Ci

Kód	Název	Množství
014185	Paslode Plynová hřebíkovačka Impulse IM100Ci pro střechaře/pokryvače	1

- Hřebíkovačka
- Odolný kufr
- Li-Ion akumulátor
- Li-Ion nabíječka
- Ochranné brýle
- Imbusový klíč
- Návod na použití
- Rozložený nákras
- Všeobecná bezpečnostní upozornění
- Prohlášení o shodě CE



## Příslušenství IM100Ci

Eurokód	Popis
018880	Paslode Li-Ion akumulátor pro Ci-Serie
018881	Li-Ion nabíječka Paslode
900507	Autoadaptér 12V
013211	Koncovka na dřevěné opláštění pro i+Ci-SERIE
013223	Koncovka na ocelové krytiny AHL, DEKRA, Tilor
013221	Koncovka na dřevěné podlahy pro i+Ci-SERIE
013256	Náhradní guma pro koncovku na dřevěné opláštění pro i+Ci-SERIE
014974	Kufr pro Ci-SERIE
401482	Olej Impulse (115 ml)
115251	Čistící sprej Impulse (300 ml)
013690	Čistící kit Paslode
401382	Ochranné brýle, číré

\* Obsah: Olej Impulse (115 ml), Čistící sprej Impulse (300 ml), utěrky, pokyny pro čištění



ITW Construction Products CZ, s. r. o.  
Modletice 140  
251 01 Říčany u Prahy  
tel.: +420 323 202 202  
fax: +420 323 202 204  
e-mail: info@itw.cz  
www.paslode.cz



## IM100Ci Vlastnosti:

**105**  
JOULES

### Nejlepší poměr výkonu ke hmotnosti přístroje

Se 105 J přístroj poskytuje nejlepší poměr mezi výkonem a hmotností přístroje, což zajistí minimální zátěž pro obsluhu.

13.000 //  
**START & GO**  
MAXIMÁLNÍ VÝKON AKUMULÁTORU

### Funkce Start & Go®

Inovativní senzor pohybu zajistí, že se akumulátor nevybíjí, když není přístroj v provozu. Akumulátor tak zvládne až o 25% více úderů/výstřelů na jedno nabití oproti ostatním přístrojům s Li-Ion akumulátory.



### Ukazatel stavu akumulátoru a plynu

Rychlá a snadná kontrola stavu nabití akumulátoru a množství plynu. Posledních 300 úderů/výstřelů je opticky znázorněno a uživatel je tak včas upozorněn na nutnost dobít akumulátoru a výměnu plynové bombičky.



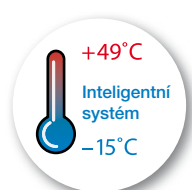
### Rychlodobíjecí akumulátors dlouhou životností

Doba nabíjení: Plně nabití pro 7500 úderů/výstřelů po 1 hodině, za 30 minut pro 6000 úderů/výstřelů a 200 úderů/výstřelů za 2 minuty.



### Přístroj s optimálním vyvážením

Díky optimálnímu vyvážení nejnovější technologie plynu Paslode je hřebíkovačka jako prodloužená ruka.



Kompatibilní se všemi LITHIUM přístroji Paslode



LI-ION AKUMULÁTOR

PLYNOVÁ BOMBIČKA PRO i-series



### Vylepšená koncovka

Optimalizovaná, lépe tvarovaná koncovka umožňuje snadnou práci v rozích a na šikminách



### Dvojitým způsobem použitelné závěsné háky

Pomocí duálních háků přístroj lze zavěsit za pásek pracovníka, nebo bezpečně zavěsit na pracovišti. Háky lze použít na obou stranách přístroje.



### Vyjímatelný zásobník bez pomoci nářadí

Snadná a rychlá manipulace pro eventuelní odstranění zaseknutého hřebíku.

## Technické parametry IM100Ci

Hmotnost:	3,80 kg
Rozměry (VxŠxD):	388 x 328 x 127 mm
Síla úderu:	105 J
Délka hřebíků:	63 - 100 mm
Maximální kapacita za sekundu:	2-3 hřebíky
Maximální kapacita za hodinu:	1000 hřebíků
Maximální kapacita za den:	3000 hřebíků
Kapacita plynové náplně:	1250 (-5°C)
Pracovní teplota:	-15°... +49°
Kapacita akumulátoru na jedno nabití:	13 000
Doba nabíjení akumulátoru:	60 min
Kapacita zásobníku:	47 hřebíků
Hlučnost: LwA:	108 dB (A)
LpA:	95 dB (A)
Vibrace:	4,50 m/s2

## IM100Ci Aplikace



Střešní laťování



Bednění



Spodní konstrukce



Podbití



Stavba rámové konstrukce

## Oblasti aplikace:

- Laťování
- Bednění
- Krov
- Dřevěný rám / montáž
- Dřevotřískové desky
- OSB desky
- podlaha
- Spojovací prvky
- Zajištění transportu
- Spodní konstrukce
- Balení
- Stání pro auta / Stavba teras
- Ploty
- aj.

# IDEÁLNÍ PRO SPOJENÍ DŘEVO NA DŘEVO