

**NOVUS**<sup>®</sup>**Capsator cu acumulator, Denumirea producătorului: J214EA****Date comandă**

Numărul de comandă	078409 J214EA
GTIN	4009729053683
Clasa articolului	07E

**Descriere****Execuție:**

Capsatoare profesionale ușor de utilizat și ergonomice, pentru introducerea cu precizie atât a capselor din sârmă fină și plată cât și a cuielor.

- **Sistem de încărcare din partea inferioară, pentru o reîncărcare rapidă, fără dificultăți.**
- **Distanțier pentru introducerea paralelă a rândurilor de capse.**
- **Reglaj pentru forța de percuție.**
- **Sistem patentat de deblocare a siguranței.**
- **Acces ușor și în locurile înguste.**
- **Vizor pentru verificarea volumului de capse disponibil.**

**Capsator cu acumulator ușor de utilizat** cu suprafață moale de prindere. Siguranță de tragere liberă pentru o mai mare siguranță. Lampă LED pentru iluminarea punctului de lucru.

**Livrare:**

Inclusiv un acumulator Li-Ion, încărcător și geantă de transport.

**Notă:**

Pentru acumulatori de schimb recomandate consultați Cod 078408.

**Descriere tehnică**

Adâncimea max. de lucru pentru clemă	14 mm
--------------------------------------	-------

Denumirea producătorului	J-214
Tipul de capse compatibile	E, A
Greutate	2,7 kg
Alimentare cu energie	Acumulator litiu-ion
Tip produs	Capsator

## Accesorii

Set de capse din sârmă plată 1200 buc. respectiv 600 buc. Adâncimea max. de lucru pentru clemă 14 mm	078418 14
Set de cuie 1000 buc. respectiv 2600 buc. Adâncimea max. de lucru pentru clemă 14 mm	078419 14
Set de capse din sârmă fină 5000 buc. Adâncimea max. de lucru pentru clemă 8 mm	078417 8
Set de capse din sârmă fină 5000 buc. Adâncimea max. de lucru pentru clemă 10 mm	078417 10
Set de capse din sârmă fină 5000 buc. Adâncimea max. de lucru pentru clemă 6 mm	078417 6
Set de capse din sârmă fină 5000 buc. Adâncimea max. de lucru pentru clemă 14 mm	078417 14
Acumulator Li-Ion Tip N1,3	078408 N1,3