

# NEUROLINE

Perforatori Cranici

Monouso

Con Attacco Hudson



## Vantaggi

- Funzionamento extra sicuro
- Blocco automatico per la protezione di dura
- Geometria ideale per un'elevata efficienza di taglio
- Applicabilità su superfici piane o irregolari
- Punta del trapano controllata
- Riavviabile in qualsiasi momento

**emd**  
Medical Technology

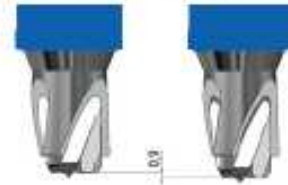
# NEUROLINE

## Perforatori Cranici Monouso Con Attacco Hudson

Blocco automatico per la protezione della dura



Meccanismo di sgancio di sicurezza automatico con limite di spostamento di 0,9 mm



Trapano collegato (comandato)

Trapano scollegato (sbloccato)

Codice	NLO-11/14-3.0	NLO-7/11-3.0	NLO-6/9-3.0	NLO-11/14-1.5	NLO-7/11-1.5	NLO-6/9-1.5
Ø Interno [mm]	11	7	6	11	7	6
Ø esterno [mm]	14	11	9	14	11	9
Applicazione	Per l'uso su crani di almeno 3,0 millimetri di spessore			Per l'uso su crani di almeno 1,5 mm di spessore		
Codice colore	Blu			Verde		
Gamma di prodotti						



Per l'uso su crani di almeno 3,0 mm di spessore



Per l'uso su crani di almeno 1.5 mm di spessore

### CARATTERISTICHE

- Meccanismo di sblocco di sicurezza integrato
- Controllo qualità al 100%
- Accoppiamento con aggancio universale Hudson per adattare trapano
- Monouso: non risterilizzare!
- I perforatori vengono forniti in confezioni sterili

### REFERENZE

- Brevetto internazionale in corso di registrazione n. P14/00179/786, PCT/HU2015/000030
- Sistema di gestione della qualità secondo EN ISO 13485:2012+AC:2012 CE 2409
- Prodotto in Ungheria (UE)

EMD Endoscope Device Manufacturing and Sales Ltd.  
Bartok Bela str. 113/B. H-4031 Debrecen, Hungary  
Tel. +36 52 486 034 • info@emd.hu • www.emd.hu

EMD\_NEUROLINE DISPOSABLE CRANIAL PERFORATOR - 2017\_EN\_v1  
We reserve the right to modify technical data, features and the technical solutions of production without notice.



**emd**  
Medical Technology