

ACM AutoChip Maker



Sistema per la raccolta di osso autologo

efficace

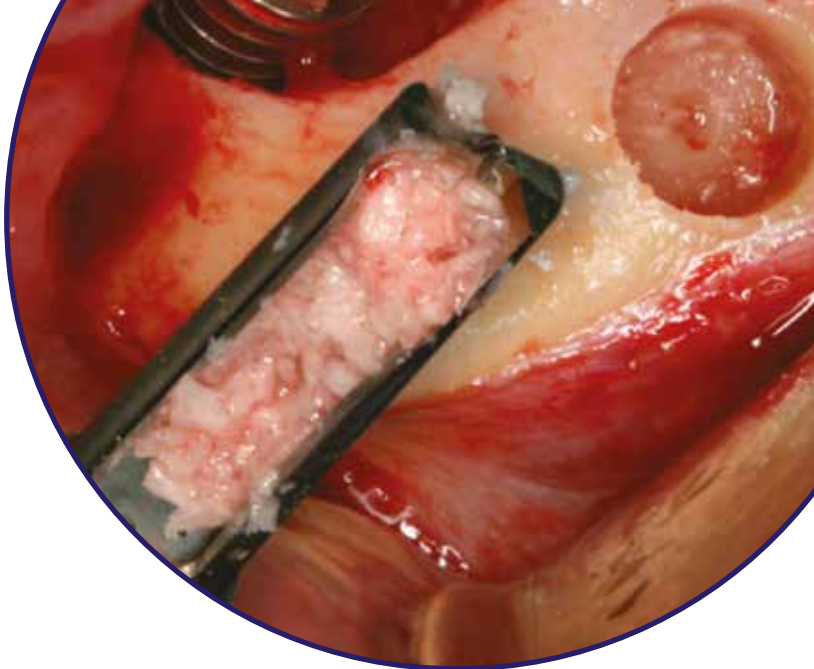
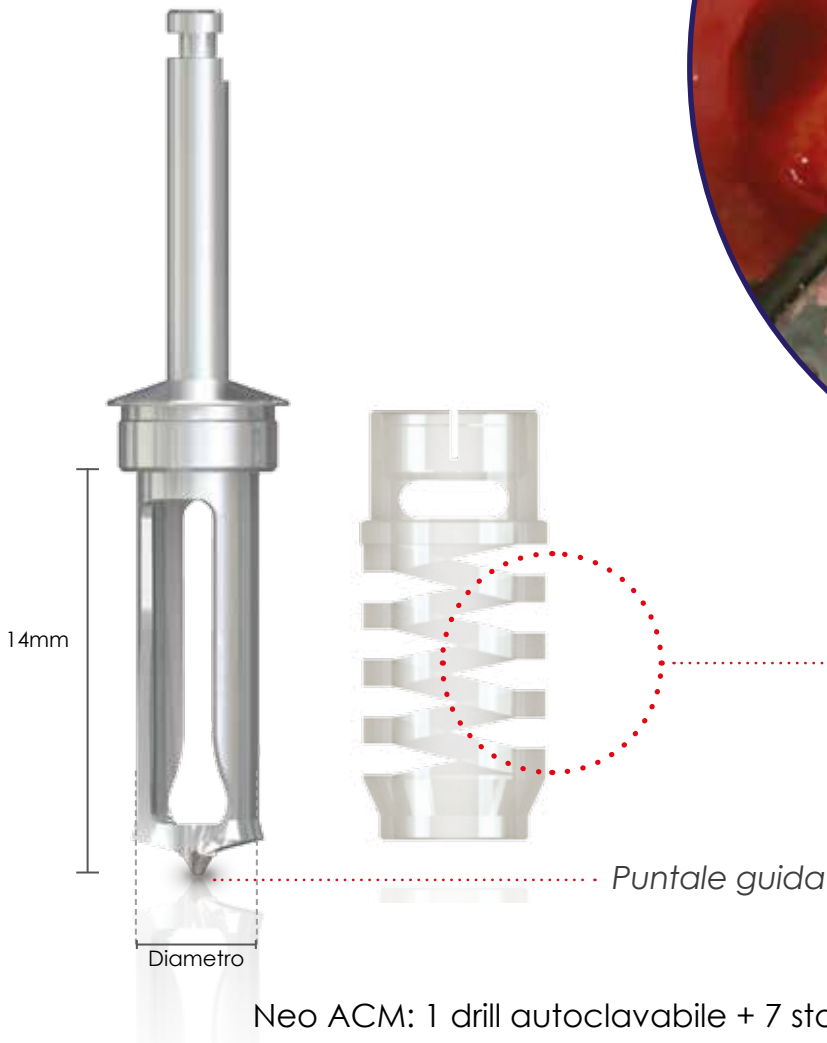
rapido

sicuro



Neo ACM è costituito da una fresa rotante, autoclavabile che permette di prelevare in assoluta sicurezza e facilità una qualità e quantità di osso corticale e spongioso superiore a qualsiasi altro strumento in commercio.

La fresa Neo ACM consente di prelevare fino a 1cc di osso in chips di elevata qualità in circa 10 secondi, nel massimo rispetto dei tessuti nobili grazie allo stopper ammortizzato.



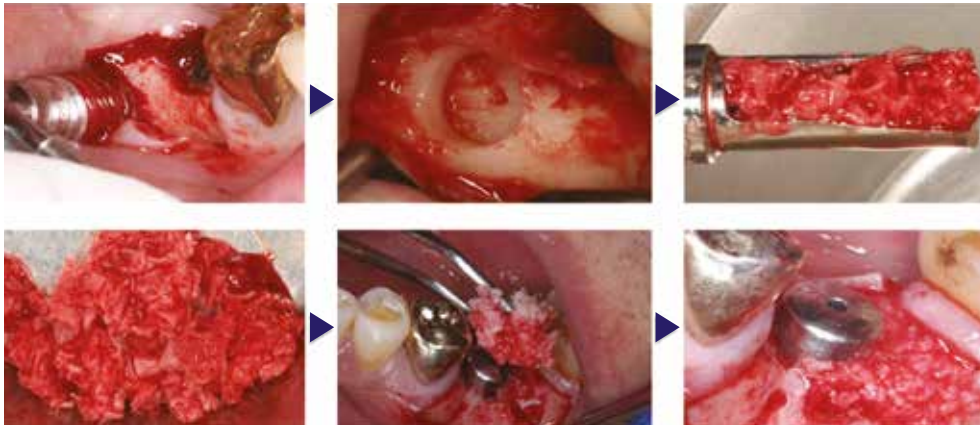
Stopper ammortizzato:
consente di controllare
la profondità di prelievo
(massimo 4mm), garantendo
il rispetto assoluto dei tessuti
nobili.

Neo ACM: 1 drill autoclavabile + 7 stopper sterili, monouso

| Diametro | 4.0 | 4.5 | 5.0 | 6.0 |
|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|
| Lungh. 14mm | NACM40ISETS | NACM45ISETS | NACM50ISETS | NACM60ISET |

Velocità consigliata: 300 giri/min con irrigazione.
Per gli utilizzatori del sistema ACM già esperti: è possibile utilizzare la fresa ACM senza irrigazione (in modo da non disperdere il sangue del paziente) a una velocità ridotta di 80rpm.

Prelievo di osso autologo nel mascellare inferiore



CE0120

Neo_ACM_V01-2020