

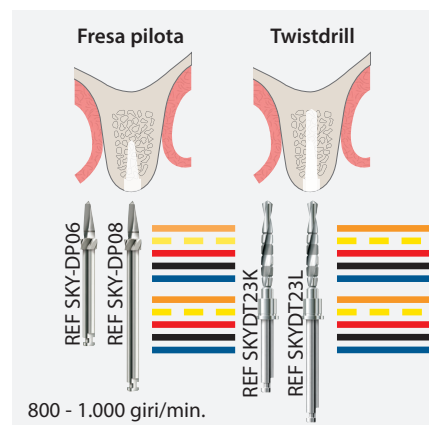
Salvo modifiche ed errori

00982901-20190320



Protocollo chirurgico per **narrow SKY** **blue SKY** **classic SKY** **white SKY**

- Strumentario ottimizzato, orientato alla qualità dell'osso e protocollo chirurgico per una stabilità primaria ottimale
- Frese con stop di perforazione rimovibile
- La riduzione del numero delle frese favorisce una maggiore visibilità e sicurezza durante l'intervento chirurgico



Lunghezza impianti

8, 10, 12, 14, 16 mm
 8, 10, 12, 14, 16 mm
 8, 10, 12, 14, mm
 8, 10, 12, mm

Fresa crestale

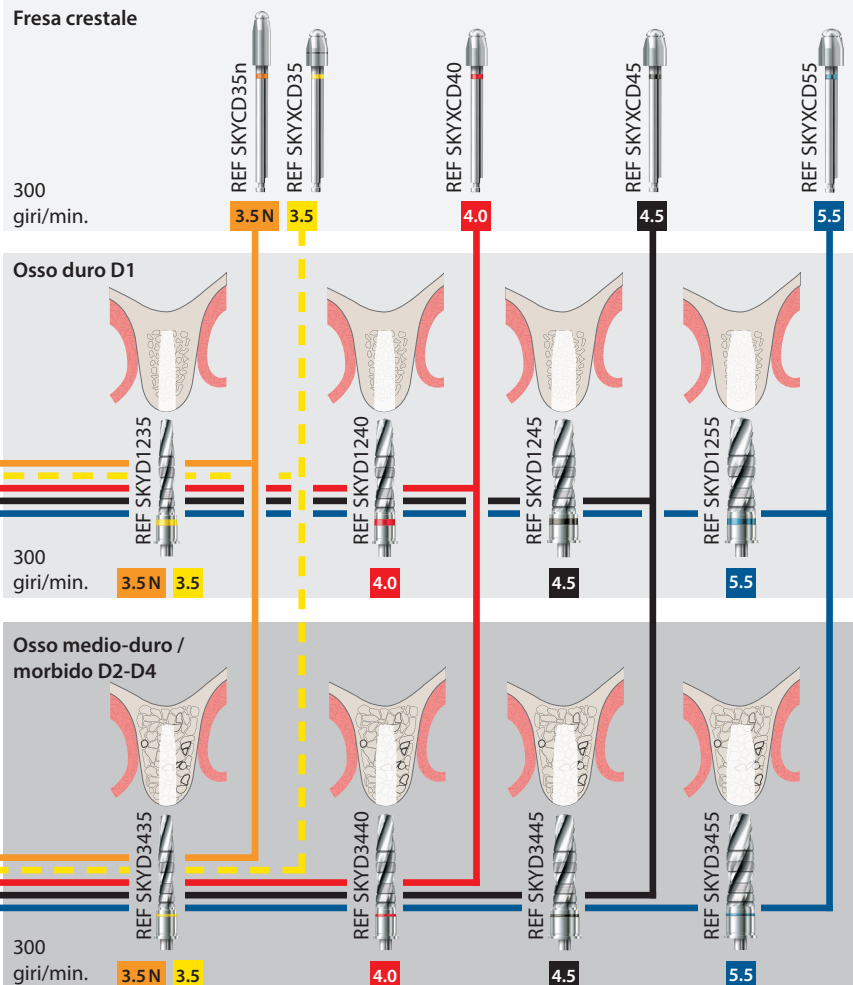
300 giri/min.

Osso duro D1

300 giri/min.

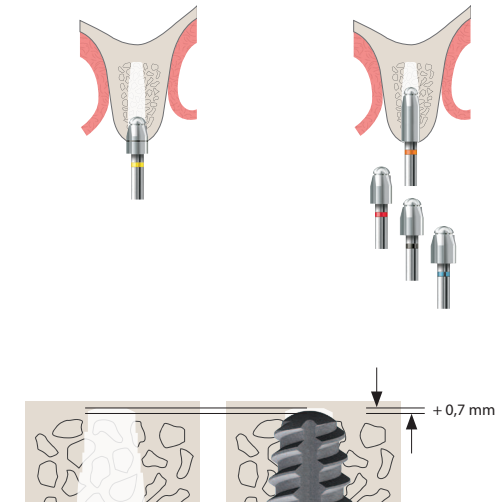
Osso medio-duro / morbido D2-D4

300 giri/min.



Con gli impianti blueSKY e SKY classic con diametro 3.5 é sufficiente introdurre la fresa crestale fino alla demarcazione.

Con gli impianti
 • narrowSKY
 • blueSKY 4.0 - 5.5
 • SKY classic 4.0 - 4.5
 la fresa crestale viene introdotta completamente.



Stop di perforazione rimovibili

