

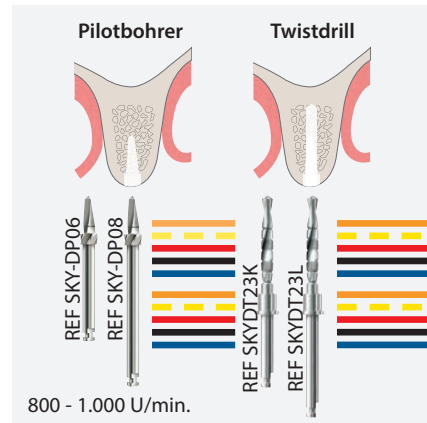
Irrtum und Änderungen vorbehalten

0098290D-20191025



Chirurgisches Protokoll für *narrow* SKY *blue* SKY *classic* SKY *white* SKY

- optimiertes knochenqualitätsorientiertes Instrumentarium und chirurgisches Protokoll für die optimale Primärstabilität
- Bohrer mit abnehmbaren Bohrerstopps
- Reduzierung der Bohrerzahl erhöht die Übersichtlichkeit und Sicherheit während der OP



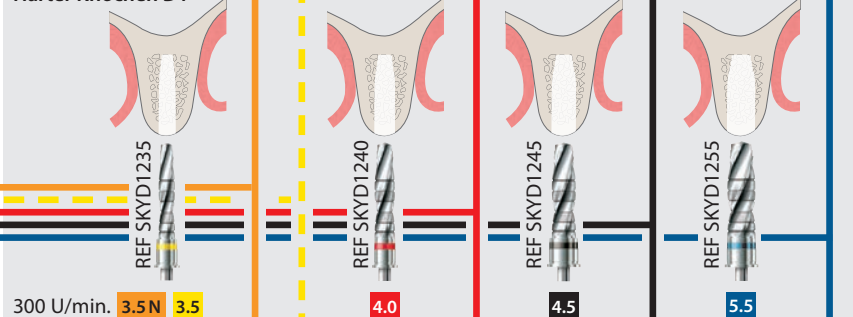
Implantatlänge



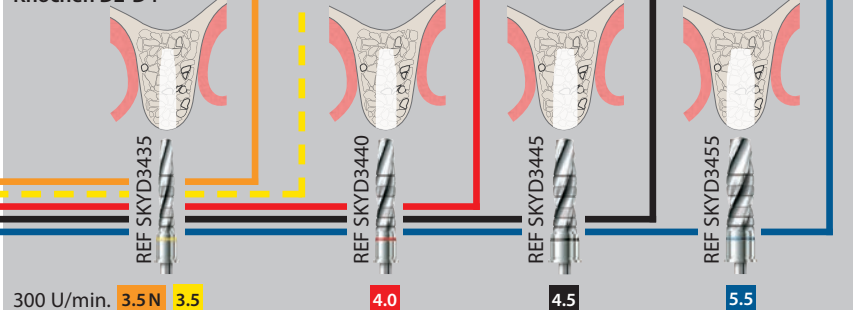
Crestalbohrer



Harter Knochen D1



Mittelharter / weicher Knochen D2-D4

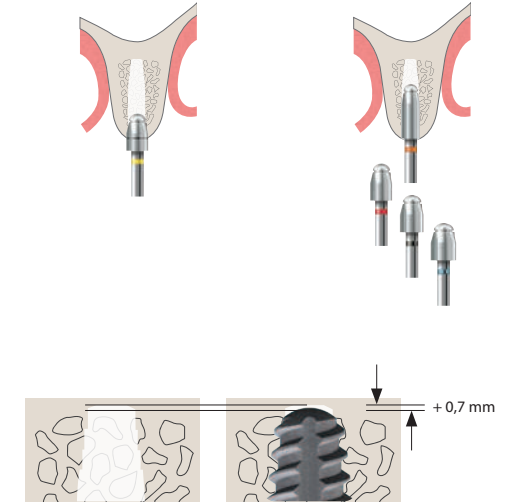


Bei den blueSKY und SKY classic Implantaten mit dem Durchmesser 3.5 wird der Crestalbohrer nur bis zur Lasermarkierung versenkt.

Bei den Implantaten

- narrowSKY
- blueSKY 4.0 bis 5.5
- SKY classic 4.0 bis 4.5

wird der Crestalbohrer komplett versenkt.



Abnehmbare Bohrerstopps

