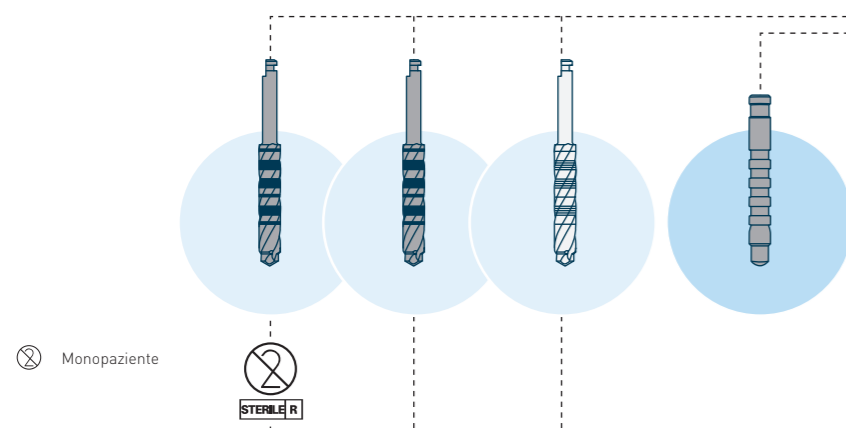
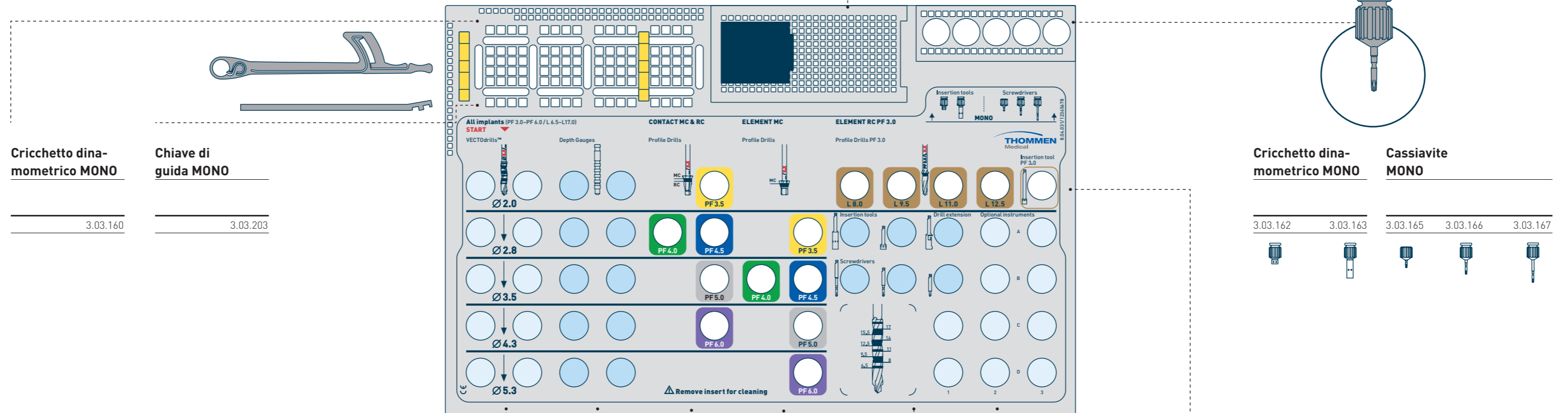


DISPOSIZIONE DI STRUMENTI E COMPONENTI NELLA CASSETTA CHIRURGICA – GENERAZIONE 02

(COD. ART. 1.03.030)

Componenti protesici (riutilizzabili) e avvitatore MONO per ancoraggio sferico

Possono essere lavati nel cestello (non più di tre componenti protesici alla volta oltre all'avvitatore MONO per ancoraggio sferico). La sterilizzazione viene eseguita separatamente.



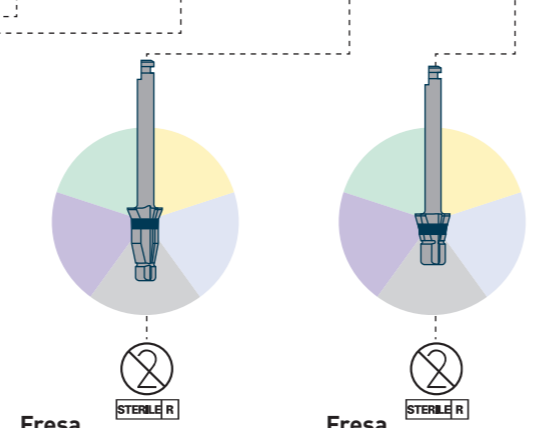
Fresa VECTODrill™

Ø	Lunghezza	Acciaio inossidabile		Ceramica
		3.03.624 Q4	3.03.710	3.03.660
Ø 2.0	29.0	3.03.624 Q4	3.03.710	3.03.660
	34.0	3.03.610 Q4	3.03.720	3.03.661
	40.0	3.03.611 Q4	3.03.730	
Ø 2.8	29.0	3.03.625 Q4	3.03.712	3.03.662
	34.0	3.03.612 Q4	3.03.722	3.03.663
	40.0	3.03.613 Q4	3.03.733	
Ø 3.5	29.0	3.03.626 Q4	3.03.714	3.03.664
	34.0	3.03.614 Q4	3.03.724	3.03.665
	40.0	3.03.615 Q4	3.03.734	
Ø 4.3	29.0	3.03.627 Q4	3.03.716	3.03.666
	34.0	3.03.616 Q4	3.03.726	3.03.667
	40.0	3.03.617 Q4	3.03.736	
Ø 5.3	29.0	3.03.628 Q4	3.03.718	3.03.668
	34.0	3.03.618 Q4	3.03.728	3.03.669

Misuratore di profondità

Ø 2.0	3.03.630
Ø 2.8	3.03.632
Ø 3.5	3.03.634
Ø 4.3	3.03.636
Ø 5.3	3.03.638

Per la scelta della fresa corrispondente, Ø **X.X/L**, considerare il primo dato del diametro sullo stelo.



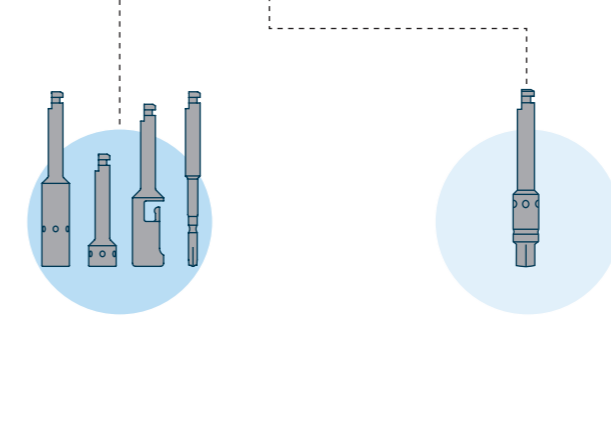
Fresa per profilo conico CONTACT MC & RC

3.03.640/641 Q4	3.03.642/643 Q4
3.03.648/649 Q4	3.03.644/645 Q4
3.03.646/647 Q4	

Fresa per profilo conico ELEMENT MC

3.03.651 Q4	3.03.653 Q4
3.03.657 Q4	3.03.655 Q4
3.03.659 Q4	

Per la scelta del profilatore osseo corrispondente, **_/X.X**, considerare il secondo dato sullo stelo. Questo corrisponde alla piattaforma.



Strumenti per applicazione meccanica

Adattatore		Prolunga per fresa
3.03.249	3.03.240	3.03.230/231
Cacciavite		
3.03.502/503	3.03.501/502	3.03.500/501

Strumenti opzionali

Accanto a questi alloggiamenti chiaramente assegnati a determinati strumenti sono previsti alloggiamenti liberamente assegnabili (optional instruments).

ELEMENT RC PF 3.0

Fresa per profilo, specifica per lunghezza				Adattatore
L 8.0	L 9.5	L 11.0	L 12.5	
3.03.740	3.03.741	3.03.742	3.03.743	3.03.238

Per ulteriori informazioni consultare le istruzioni per l'uso «Ricondizionamento» (THM61131), www.thommenmedical.com