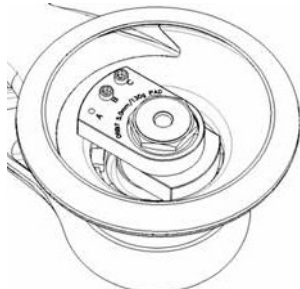


Reduzierung der Vibrationen beim Schleifen mit Schutz- oder Softauflage

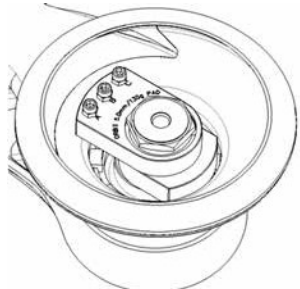
Beim Schleifen mit Schutz- oder Softauflage kann sich der Vibrationspegel erhöhen. Ihre Mirka-Maschine bietet die Möglichkeit, diese Vibrationen zu reduzieren. Um Vibrationen zu verringern, die durch die Verwendung einer Schutz- oder Softauflage entstehen können, gehen Sie bitte wie folgt vor:

1. Entfernen Sie das Netzkabel.
2. Entfernen Sie den Schleifteller.
3. Setzen Sie die Sechskantmutter und Schrauben im Einklang mit der nachfolgenden Tabelle ein und ziehen Sie diese auf 2 Nm an.

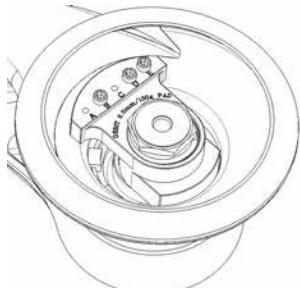
Beispiel



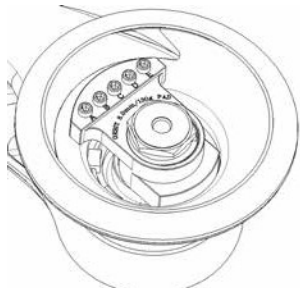
1. Konfiguration der Maschine bei Lieferung.



2. Konfiguration der Maschine für die Verwendung einer Schutz- oder Softauflage.



3. Konfiguration der Maschine bei Lieferung.



4. Konfiguration der Maschine für die Verwendung einer Schutz- oder Softauflage.

Modell	Abbildung	Einstellung bei Auslieferung									
		Schraube					Sechskantmutter				
		A	B	C	D	E	A	B	C	D	E
550	1	–	X	X	–	–	–	–	–	–	–
625	1	–	X	X	–	–	–	–	–	–	–
650	1	–	X	X	–	–	–	–	–	–	–
680	3	–	X	–	X	X	–	–	–	–	–
5650	1	–	X	X	–	–	–	–	–	–	–
Modell	Abbildung	Einstellung der Maschine mit Schutz- oder Softauflage									
550	2	X	X	X	–	–	X	X	X	–	–
625	2	–	X	X	–	–	–	X	X	–	–
650	2	X	X	X	–	–	X	X	X	–	–
680	4	X	X	X	X	X	–	–	–	–	–
5650	2	X	X	X	–	–	X	X	X	–	–