



1. Zum Zu- bzw. Abschalten des Softschlages drehen Sie den Verstellring jeweils um eine ¼ Drehung. Drücken Sie dabei den Verstellring leicht in Richtung Getriebegehäuse. Stehen Spindel und Verstellring beieinander ist der Softschlag aktiviert.\*



2. Aufschauben der Absaugereinheit.



3. Einstecken des Zentrierbohrers.



4. Aufdrehen der Diamantbohrkrone 82 mm.



5. Anstecken des Staubsaugers.



Softschlag aktiviert



Softschlag deaktiviert

\*Der Softschlag wird bei Materialien ab einer Rohdichte von 2,0 benötigt (z. B. Beton, Kalksandstein). Hierfür ist eine spezielle, softschlaggeeignete Bohrkrone nötig.



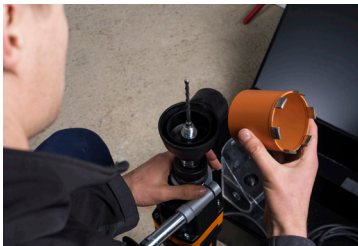
1. To engage or disengage the soft stop, turn the adjustment ring  $\frac{1}{4}$  turn in each case. Press the adjustment ring slightly towards the gear housing. If the spindle and the adjustment ring are positioned next to each other, the soft stop is activated.\*



2. Screw on the suction unit.



3. Inserting the center drill.



4. Unscrew the diamond core bit 82mm.



5. Plugging in the vacuum cleaner.



Soft impact activated



Soft impact deactivated

\*The soft impact is required for materials with a bulk density of 2,0 or more (e.g. concrete, sand-lime brick). A special drill bit suitable for soft impact is required for this purpose.