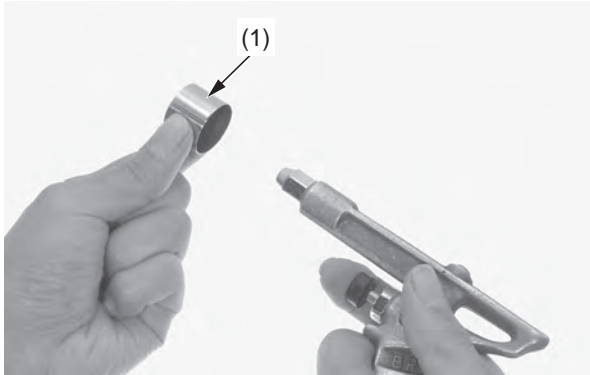


Klepspeling

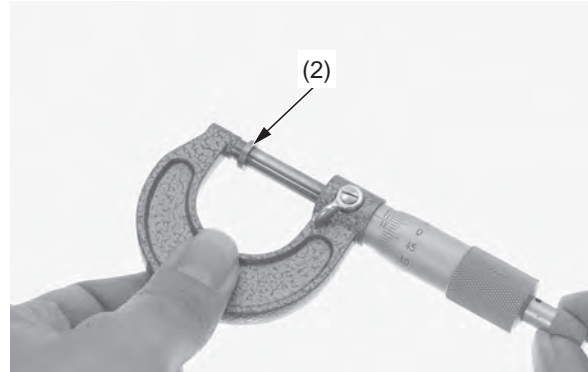
Klepstelplaatjes selecteren

1. Reinig met perslucht het contactvlak van het klepstelplaatje in de klepstoter (1).



(1) klepstoter

2. Meet de dikte van het klepstelplaatje met een micrometer en noteer.
Er zijn klepstelplaatjes (2) in drieënzeventig dikten leverbaar, van de dunste (1,200 mm dik) tot de dikste (3,000 mm dik), steeds met een dikte-interval van 0,025 mm.



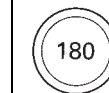
(2) stelplaatje

3. Bereken de dikte van het nieuwe klepstelplaatje op basis van de volgende vergelijking.

$$A = (B - C) + D$$

A: Dikte nieuw klepstelplaatje
B: Gemeten klepspeling
C: Gespecificeerde klepspeling
D: Dikte oud klepstelplaatje

- Zorg dat u de dikte van het stelplaatje correct meet door een micrometer te gebruiken.
- Slijp de inlaatklepzitting opnieuw in als door verkoling de berekende dikte meer is dan 2,450 mm.
Slijp de uitlaatklepzitting opnieuw in als door verkoling de berekende dikte meer is dan 3,000 mm.



1,80 mm



1,825 mm



1,85 mm



1,875 mm