

50008

Ventilfeder-Ausbauwerkzeug ohne Demontage des Zylinderkopfes



VENTIL- UND VENTILFEDER-AUSBAUWERKZEUG

- Zur Montage und Demontage der Ventile bei Motorinstandsetzung
- Zum Wechseln der Ventilschaftdichtung **ohne Demontage des Zylinderkopfs** durch Zugabe von Druckluft in den Brennraum bei geschlossenen Ventilen
- Geeignet für Motoren mit SOHC als auch für DOHC obenliegenden Nockenwellen
- Passend für **M14 und M18-Zündkerzenöffnungen**

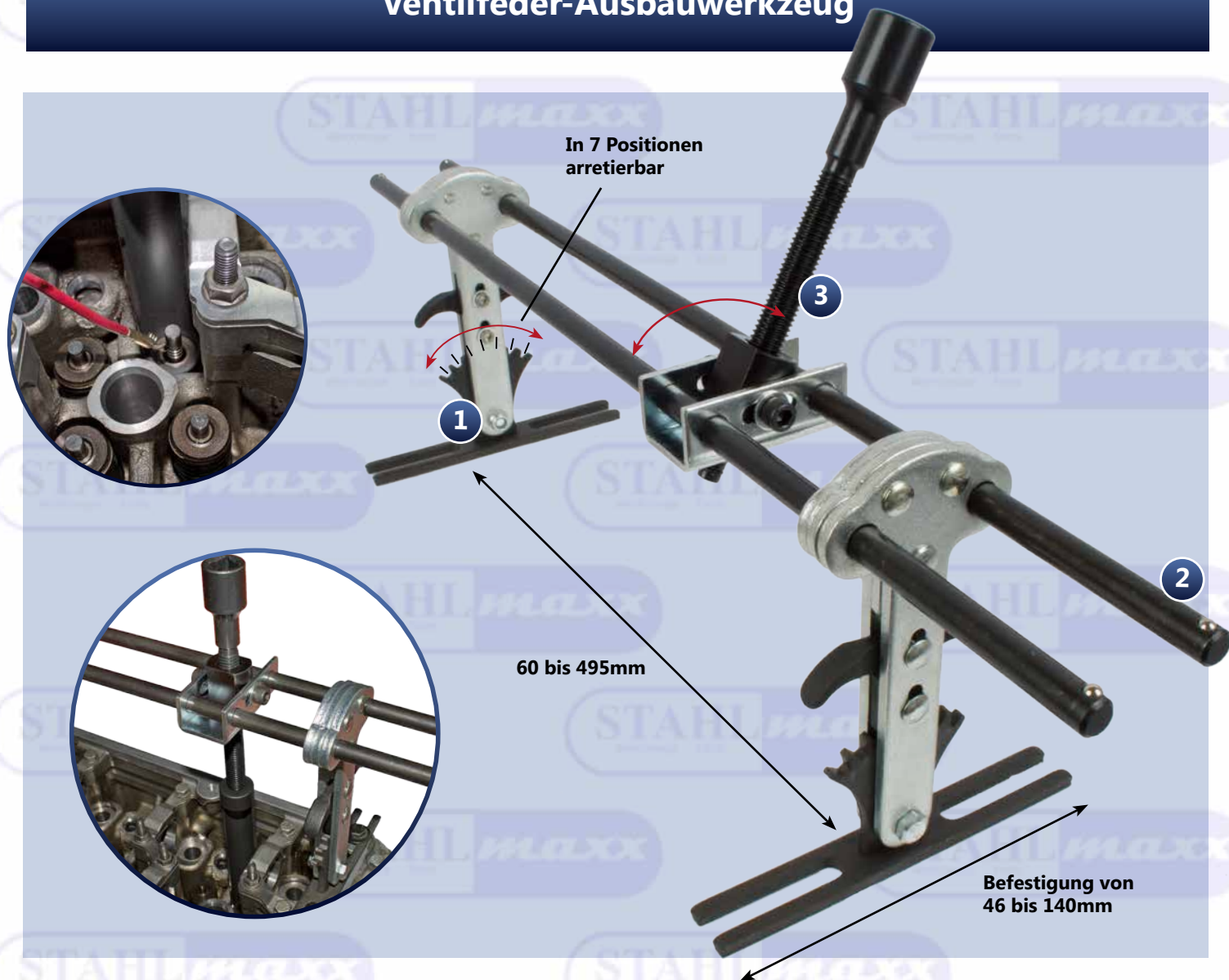
Weitere Adaptergrößen wie M8, M9, M10, und M12 verfügbar.

WERKZEUGUMFANG UND FUNKTIONSWEISE

- **Standfüße 1** an **Gleitschienen 2** von 60 bis 495mm Breite stufenlos verstellbar
- Winkel der Standfüße in 7 Positionen arretierbar
- Befestigungsschrauben der Standfüße im Abstand von 46 bis 140mm anbringbar
- Niederdrücker mit 1/2"-Antrieb auf **Schlitten 3** für rechts-links- und Neigungs-Verstellung
- **Ventilniederdrücker 4** mit 71 und 125mm Länge und einem Außendurchmesser von 22mm mit 18mm Öffnung (auch für größere Ventile verwendbar)
- **Niederdrücker-Verlängerungen 5** mit 30 und 60mm Länge
- **Schlauch mit Druckluftanschluss 6** für M14 und M18-Zündkerzenöffnung (weitere Gewindegrößen im Sortiment)



Ventilfeder-Ausbauwerkzeug



Artikel	Bezeichnung	Länge	Durchmesser	Gewinde
	4 Ventilniederdrücker	71 mm	Innen 18mm Außen 22mm	-
	4 Ventilniederdrücker	125 mm	Innen 18mm Außen 22mm	-
	5 Niederdrücker-Verlängerung	30 mm	12 mm	-
	5 Niederdrücker-Verlängerung	60 mm	12 mm	-
	6 Schlauch mit Druckluftanschluss für Zündkerzengewinde	300 mm		14 und 18mm

