



Nr. 5800

Anbohrgerät zum Anbohren unter Druck

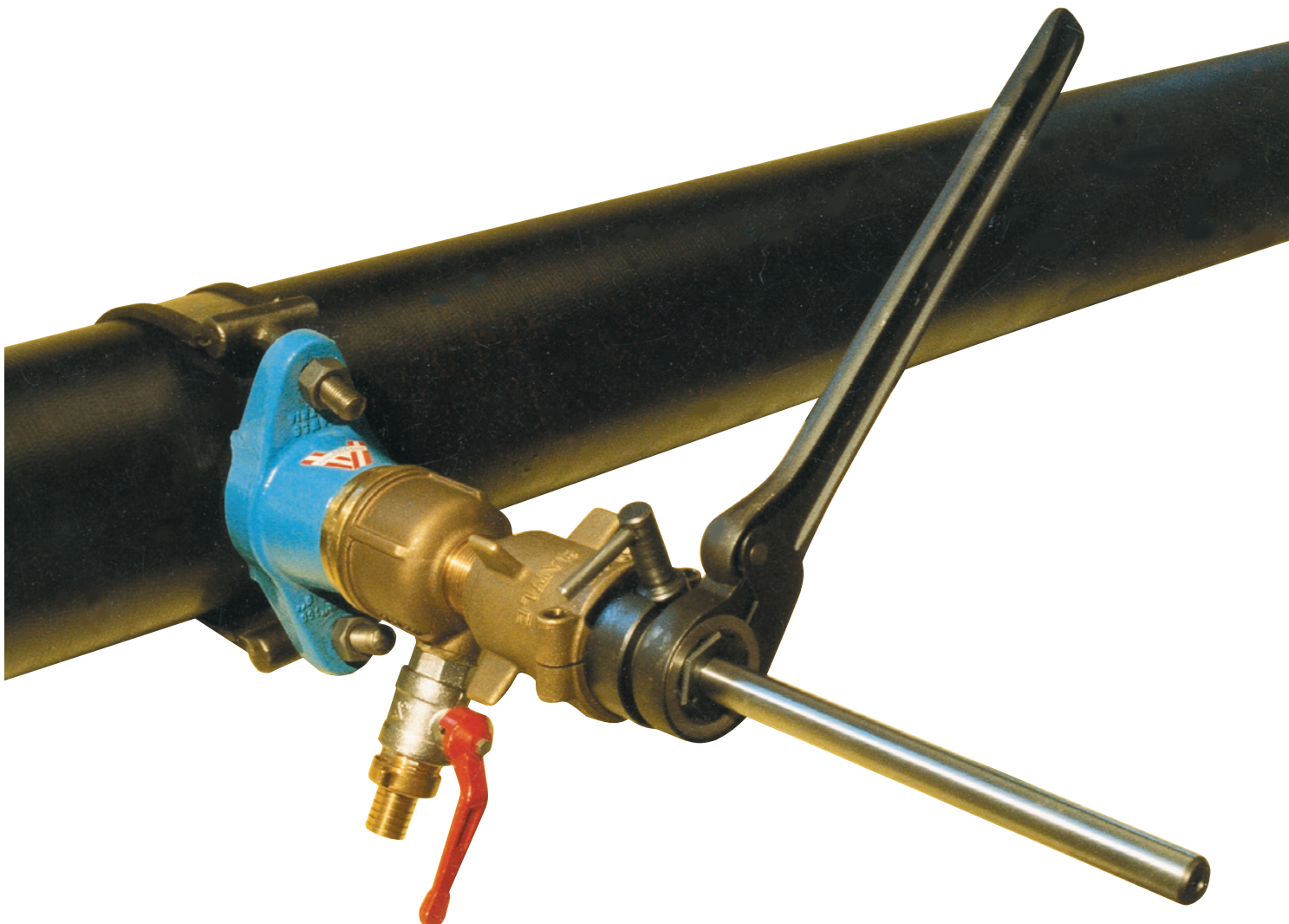
**Verwendbar für Anbohrungen von Rohrleitungen aus
Stahl, Guss, AZ oder Kunststoff.**

Die Späne werden bei Anbohrungen unter Druck durch den entsprechend dimensionierten Abgang in das Freie gespült.

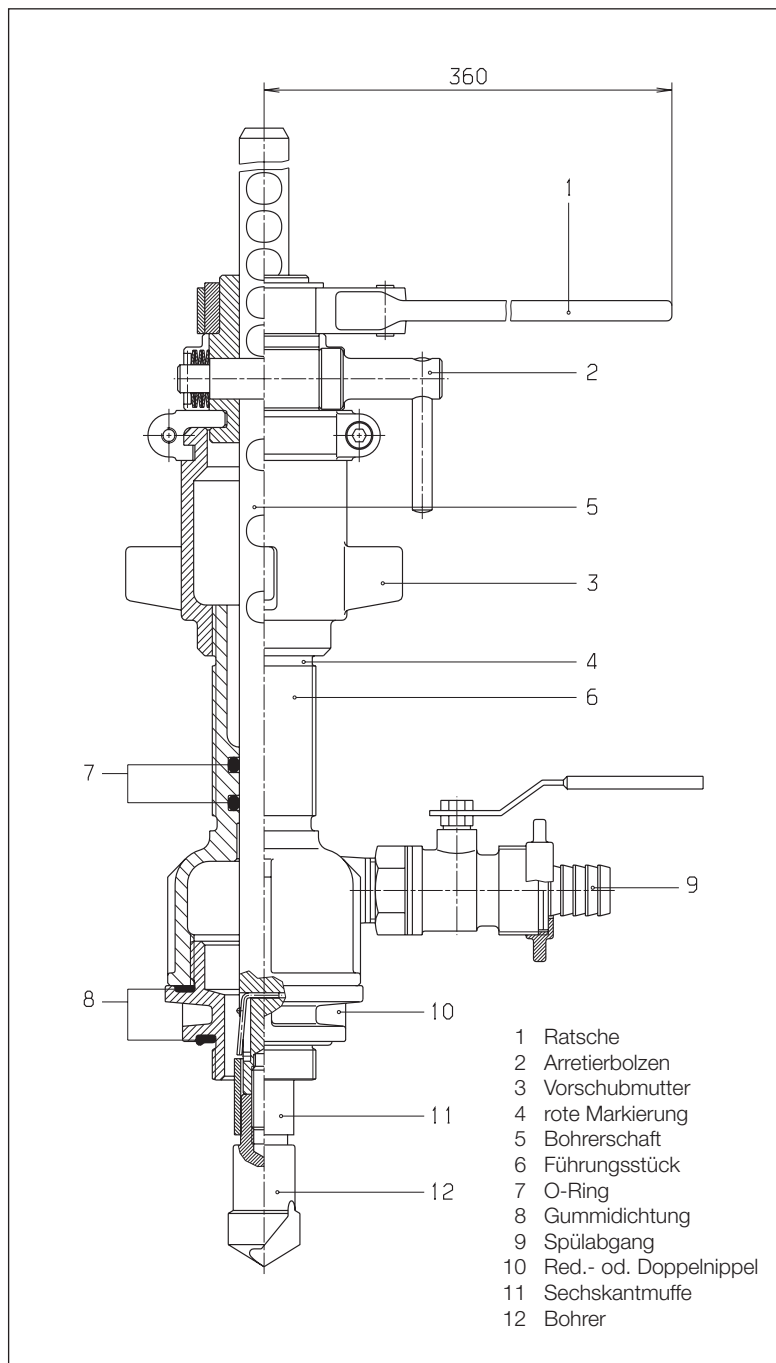
Manueller Antrieb und Vorschub mittels Ratsche bzw. Vorschubmutter.

Die Verbindung vom Bohrschaft zur Ratsche wird durch eine einfache Arretierung hergestellt.

Mit eingekammerten Gummiringen werden die Doppel- bzw. Reduktionsnippel abgedichtet.



Anbohrgerät

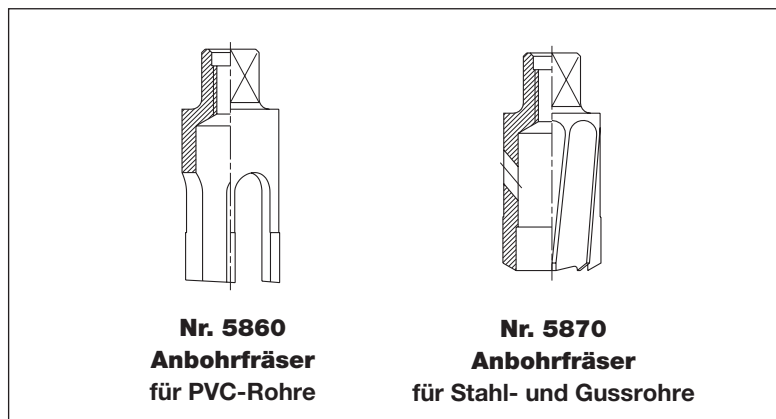


Nr. 5800

Anbohrgerät

zum Anbohren unter Druck

Nr. 5820	Anbohrgerät
Nr. 5810	Kassette
Nr. 5830	Ratsche
Nr. 5840	Schaft
Spiralbohrer für Stahl-, Guss- u. AZ-Rohre	
	Spiralbohrer 1" - 24 Ø
Nr. 5850	Spiralbohrer 1¼" - 29 Ø
	Spiralbohrer 1½" - 35 Ø
	Spiralbohrer 2" - 40 Ø
Anbohrfräser für PVC-Rohre	
	Anbohrfräser 1" - 24 Ø
Nr. 5860	Anbohrfräser 1¼" - 29 Ø
	Anbohrfräser 1½" - 35 Ø
	Anbohrfräser 2" - 40 Ø
Red.-Doppelnippel mit Gummidichtung	
	2" - 1"
Nr. 5890	2" - 1¼"
	2" - 1½"
	2" - 2½"
Doppelnippel mit Gummidichtung	
Nr. 5900	2" - 2"
Nr. 5910	1 Stk. Innensechskantschlüssel SW 5
Nr. 5920	2 Stk. Hakenschlüssel
Spion für Zwischenabsperrung	
Nr. 8401	1" - 1¼"
	1½" - 2"
Nr. 5800	Komplett in Kassette
	Gewicht 17,5 kg



Alternativ zu Spiralbohrer Nr. 5850

Anbohrfräser für Stahl- und Gussrohre	
	Anbohrfräser 1" - 24 Ø
Nr. 5870	Anbohrfräser 1¼" - 29 Ø
	Anbohrfräser 1½" - 35 Ø
	Anbohrfräser 2" - 40 Ø
Nr. 5940	Reduziernippel 2" - 1½"
für Kombinations-ISO Anbohrschieber (Seite C 4/3)	