

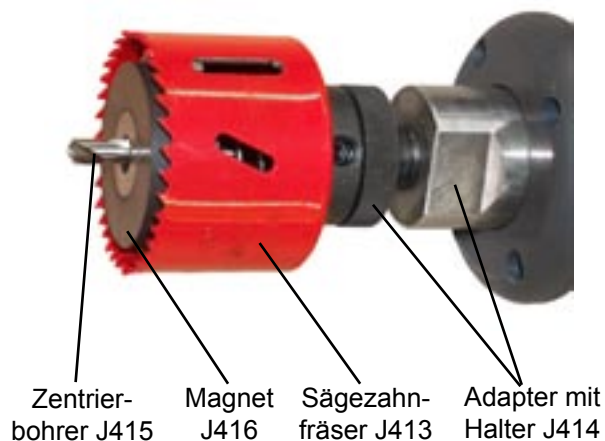
Sägezahnfräser Typ J413



- zum Anbohren von Rohrleitungen
- mit Anschlußmöglichkeit für alle handelsüblichen Anbohrgeräte

Um ein gleichmäßiges Fräsen und damit die Haltbarkeit der Sägezahnfräser zu erhöhen, sollten diese nur in Verbindung mit Preßluftantrieb eingesetzt werden.

Sägezahnfräser Typ J413



* Der Führungsring gehört nicht zum Lieferumfang

DN	Fräser-Ø mm	für Stahl- und Gußrohr Artikel-Nr.
1"	22	0150.250
1"	25	0150.269
1¼"	32	0150.256
1½"	35	0150.251
1½"	40	0150.265
2"	46	0150.252
2"	51	0150.257
2¼"	60	0150.253
2½"/65	64	0150.266
65	65	0150.258
3"/80	73	0150.254
4"/100	92	0150.255

Für Sägezahnfräser DN 80 + DN 100 wird eine Verstärkerplatte Artikel-Nr. 0150.290 benötigt.

Zentrierbohrer Typ J415

für Fräser	für alle Rohrarten Artikel-Nummer
1¼" - 4"	0150.209

Adapter Typ J414

	für Fräsergröße	Anschlußgewinde Adapter/Bohrstange	Artikel-Nr.
A1	1"	⅜"	0150.260
A1	1"	⅜"	0150.261
A3	1½"-4"	⅜"	0150.262
A3	1½"-4"	⅜"	0150.263

Magnet Typ J416

Fräser-Ø mm	Artikel-Nr.
35	0150.280
46	0150.281
51	0150.283
60	0150.282