

## GEDORE Ersatzspindeln für Abzieher



Druckspindel für Abzieher

- Eingepresstes Druckstücke (Kugel oder Spitze)
- mit gehärteter Spindeloberfläche, verschleißfest
- Standardgewinde für schnellen Kraftaufbau
- Vergütungsstahl nach EN 10083
- Hinweis: Das Spindelgewinde muss geölt werden

Ersatzspindeln für Abzieher	Spanntiefe	Gewinde	Nutzlänge	Preis exkl. 19% MwSt.
129.106		M 10x1,5	160 mm	23,10 €
1.1206110		M 12x1,5	110 mm	26,83 €
1.1406050		M 14x1,5	50 mm	15,14 €
1.1406125		M 14x1,5	125 mm	19,62 €
1.1406140		M 14x1,5	140 mm	19,95 €
1.1406140KS		M 14x1,5	140 mm	21,24 €
1.1406155		M 14x1,5	155 mm	20,32 €
1.1406200		M 14x1,5	200 mm	23,21 €
129.306		M 14x2,0	210 mm	27,87 €
1.1806080		M 18x1,5	80 mm	21,55 €
1.1806130		M 18x1,5	130 mm	26,31 €
1.1806170		M 18x1,5	170 mm	28,59 €
1.1806200		M 18x1,5	200 mm	29,73 €
129.406		M 18x2,5	230 mm	31,49 €
129.506		M 20x2,5	235 mm	35,02 €
1.2106110		G 1/2"	110 mm	26,83 €
1.2106160		G 1/2"	160 mm	29,94 €
1.2106175		G 1/2"	175 mm	46,83 €
1.2106210		G 1/2"	210 mm	32,53 €
1.2106210KS		G 1/2"	210 mm	34,81 €
1.2106250		G 1/2"	250 mm	55,32 €
1.2106250KS		G 1/2"	250 mm	59,88 €
1.2106350		G 1/2"	350 mm	66,61 €
1.2106350KS		G 1/2"	350 mm	68,58 €
1.2106400 (Zugspindel)		G 1/2"	400 mm	45,27 €
1.2606180		G 3/4"	200 mm	44,76 €
1.2606280		G 3/4"	280 mm	51,39 €
1.2606280KS		G 3/4"	280 mm	53,46 €
1.3306310		G 1"	310 mm	85,88 €
1.3306360		G 1"	360 mm	90,55 €
1.3306500		G 1"	500 mm	94,59 €