

Abzieher mit Scheren-Haken, 2-armig

- Stabile Ausführung für hohe Beanspruchung
- Verstellbare Scheren-Haken für unterschiedliche Spannweiten und -tiefen
- Krallenfüße für die Arbeit in engen Zwischenräumen
- Scherenkonstruktion presst die Abzugshaken selbständig unter das abziehende Teil

Puller with scissors-legs, 2-arms

- Solid design for high mechanical load
- Adjustable scissors-legs for various clamping width and depth
- Claw-feet for the work in tight spaces
- Scissors-construction automatically presses the pulling legs under the part to be removed



No.											
314-1	6-100	70/85	25	1,5	M12x120	13	2,5	4,5	8,5	23	0,4
314-2	10-140	85/120	60	3,5	M16x160	17	3,5	5	10	31	0,9
314-3	15-140	125/155	80	4,5	M16x200	17	3,5	5	10	31	1,1

Abzieher mit schlanken Scheren-Haken, 2-armig

- Stabile Ausführung für hohe Beanspruchung
- Verstellbare Scheren-Haken für unterschiedliche Spannweiten und -tiefen
- Extrem schlanker Hakenschaft und Krallenfüße für die Arbeit in engsten Zwischenräumen
- Scherenkonstruktion presst die Abzugshaken selbständig unter das abziehende Teil

Puller with slim scissors-legs, 2-arms

- Solid design for high mechanical load
- Adjustable scissors-legs for various clamping width and depth
- Pulling legs with extreme slim shank and claw-feet for the work in very tight spaces
- Scissors-construction automatically presses the pulling legs under the part to be removed



No.											
314-1SP	6-100	70/85	18	1,0	M10x105	12	2,5	4,5	8,5	11	0,4
314-3SP1	15-140	125/155	35	2,0	M14x1,5x200	17	3,5	5	11	12	1,0

Druckstücke als Spindelaufsatz

Extensions for spindle

No.		Passend zu Art.-Nr. Fits on articles No.	
314-D1	+20	314-1 314-1SP	0,03
314-D3	+30	314-2 314-3 314-3SP1	0,06