

品番：EA218SL-5

品名：5/8" スプリングベンダー(ステンス製)



販売価格	6,710円(税抜)／7,381円(税込)		
カタログ価格	6,710円(税抜)／7,381円(税込)		
在庫数	最新在庫: 43 (2025/12/16 20:04現在)		
商品入数	1	販売単位	本
カタログページ	0013ページ		



適合管径							
外径	長さ	重量(kg)	寸法	外径	長さ	重量(kg)	寸法
φ100	15	41.78	1/2	φ100	15	41.78	1/2
20	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
30	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
40	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
50	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
60	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
70	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
80	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
90	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
100	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
110	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
120	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
130	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
140	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
150	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
160	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
170	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
180	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
190	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
200	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
210	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
220	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
230	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
240	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
250	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
260	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
270	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
280	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
290	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
300	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
310	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
320	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
330	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
340	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
350	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
360	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
370	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
380	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
390	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
400	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
410	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
420	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
430	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
440	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
450	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
460	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
470	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
480	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
490	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
500	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
510	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
520	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
530	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
540	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
550	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
560	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
570	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
580	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
590	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
600	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
610	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
620	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
630	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
640	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
650	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
660	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
670	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
680	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
690	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
700	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
710	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
720	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
730	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
740	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
750	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
760	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
770	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
780	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
790	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
800	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
810	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
820	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
830	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
840	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
850	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
860	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
870	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
880	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
890	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
900	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
910	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
920	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
930	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
940	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
950	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
960	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
970	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
980	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
990	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0
1000	N	N	0.0	φ100	15	N	0.0