Einsteck-Vierkant

Ausführung: Aus Chrom-Vanadium-Stahl.

				∱;stahl wille ()*	
Antriebsvierkant	max. Drehmoment	Schaft	Stichmaß	6297	Bestell-
Zoll	N•m	mm	mm	€	Nr.
1/4	40	9 x 12	17,5	36,50	0914
3/8	80	9 x 12	17,5	36,50	0938
1/2	100	9 x 12	17,5	37,30	0912
1/2	300	14 x 18	25	40,40	0012
3/4	650	14 x 18	25	66,70	0034
3/4	-	22 x 28	55	213,00	2234
				(W625)	



€,STAHLWILLE

Einsteck-Anschweißstück

Ausführung: Aus Chrom-Vanadium-Stahl, brüniert. Lieferung inklusive Feder, Stift und Abdeckung.

		€_STAHLWILLE()"	
Schaft	Anschweißmaße	6298	Bestell-
mm	mm	€	Nr.
9 x 12	8 x 14	28,00	0912
14 x 18	11 x 25	35,10	1418
		(W625)	

Einsteck-Vergrößerungsstück

Ausführung: Aus Chrom-Vanadium-Stahl, verchromt.

		€;stahl wille ()*	
	Stichmaß	6298	Bestell-
Ausführung	mm	€	Nr.
von 9 x 12 mm Außenvierkant auf	30,5	59,00	0914
14 x 18 mm Innenvierkant			
		(W625)	

S, STAHLWILLE()®

€,STAHLWILLE()

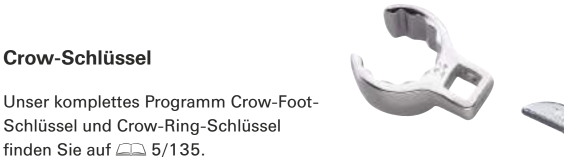


Einsteck-Reduzierstück

Ausführung: Aus Chrom-Vanadium-Stahl, verchromt.

		€;stahl wille ()*	
	Stichmaß	6298	Bestell-
Ausführung	mm	€	Nr.
von 14 x 18 mm Außenvierkant auf	21,5	94,50	1409
9 x 12 mm Innenvierkant			
		(W625)	





Crow-Schlüssel

Schlüssel und Crow-Ring-Schlüssel finden Sie auf \square 5/135.

