Zapfensenker

Ausführung: Gehärtet und geschliffen. Senker und Zapfen werden durch je eine Schraube geklemmt, wobei der Senker zusätzlich durch einen Stift gegen Verdrehen gesichert wird.

Anwendung: Für DIN-Senkungen sowie bei entsprechenden Zapfen-Senker-Kombinationen für Stufenbohrungen oder Senkungen außerhalb der Norm geeignet.



Zapfensenker Gr. 01





						475	
Senk-Ø		Gesamt-	Kopf-	Schaft-	Boh-	1477	Bestell-
(K8) D	Schaft-Ø	länge	länge	länge	rungs-Ø		Nr.
mm	mm	mm	mm	mm	mm	€	
5	7	28	11	17	2,4	68,70	0500
5,5	7	28	11	17	2,4	68,70	0550
6	7	28	11	17	2,4	68,70	0600
6,5	7	28	11	17	2,4	68,70	0650
7	7	28	11	17	2,4	68,70	0700
						(W138)	

						afs	
Senk-Ø	i	Gesamt-	Kopf-	Schaft-	Boh-	1477	Bestell-
(K8) D	Schaft-Ø	länge	länge	länge	rungs-Ø		Nr.
mm	mm	mm	mm	mm	mm	€	
7,5	7	28	11	17	2,4	68,70	0750
8	7	28	11	17	2,4	68,70	0800
8,5	7	28	11	17	2,4	68,70	0850
9	7	28	11	17	2,4	68,70	0900
9,5	7	28	11	17	2,4	68,70	0950
						(W138)	

Zapfensenker Gr. 0





						afs	
Senk-Ø	i	Gesamt-	Kopf-	Schaft-	Boh-	1481	Bestell-
(K8) D	Schaft-Ø	länge	länge	länge	rungs-Ø		Nr.
mm	mm	mm	mm	mm	mm	€	
8	10	40	19	21	4	42,30	0800
8,5	10	40	19	21	4	42,30	0850
9	10	40	19	21	4	47,90	0900
9,5	10	40	19	21	4	47,90	0950
10	10	40	19	21	4	47,90	1000
10,5	10	40	19	21	4	47,90	1050
11	10	40	19	21	4	53,00	1100
11,5	10	40	19	21	4	53,00	1150
12	10	40	19	21	4	53,00	1200
						(W138)	

						4/3	
Senk- 	5	Gesamt-	Kopf-	Schaft-	Boh-	1481	Bestell-
(K8) D	Schaft-Ø	länge	länge	länge	rungs-Ø		Nr.
mm	mm	mm	mm	mm	mm	€	
12,5	10	40	19	21	4	53,00	1250
13	10	40	19	21	4	61,40	1300
13,5	10	40	19	21	4	61,40	1350
14	10	40	19	21	4	61,40	1400
14,5	10	40	19	21	4	61,40	1450
15	10	40	19	21	4	66,70	1500
15,5	10	40	19	21	4	66,70	1550
16	10	40	19	21	4	66,70	1600
16,5	10	40	19	21	4	66,70	1650
						(W138)	

Zapfensenker Gr. 1





						afs	
Senk-Ø	i	Gesamt-	Kopf-	Schaft-	Boh-	1485	Bestell-
(K8) D	Schaft-Ø	länge	länge	länge	rungs-Ø		Nr.
mm	mm	mm	mm	mm	mm	€	
14	14	50	22	28	6	63,90	1400
14,5	14	50	22	28	6	63,90	1450
15	14	50	22	28	6	63,90	1500
15,5	14	50	22	28	6	63,90	1550
16	14	50	22	28	6	71,20	1600
16,5	14	50	22	28	6	71,20	1650
17	14	50	22	28	6	71,20	1700
17,5	14	50	22	28	6	71,20	1750
18	14	50	22	28	6	79,70	1800
18,5	14	50	22	28	6	79,70	1850
19	14	50	22	28	6	79,70	1900
19,5	14	50	22	28	6	79,70	1950
20	14	50	22	28	6	88,70	2000
20,5	14	50	22	28	6	88,70	2050
Bis Ø 85 r	nm lieferbar					(W138)	

						afs	
Senk- 	;	Gesamt-	Kopf-	Schaft-	Boh-	1485	Bestell-
(K8) D	Schaft-Ø	länge	länge	länge	rungs-Ø		Nr.
mm	mm	mm	mm	mm	mm	€	
21	14	50	22	28	6	88,70	2100
21,5	14	50	22	28	6	88,70	2150
22	14	50	22	28	6	95,50	2200
22,5	14	50	22	28	6	95,50	2250
23	14	50	22	28	6	95,50	2300
23,5	14	50	22	28	6	95,50	2350
24	14	50	22	28	6	104,00	2400
24,5	14	50	22	28	6	104,00	2450
25	14	50	22	28	6	104,00	2500
25,5	14	50	22	28	6	104,00	2550
26	14	50	22	28	6	112,50	2600
26,5	14	50	22	28	6	112,50	2650
27	14	50	22	28	6	112,50	2700
27,5	14	50	22	28	6	112,50	2750
						(W138)	