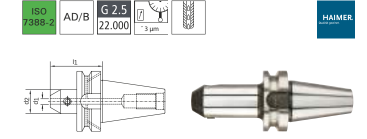
Ausführung: Aus legiertem Einsatzstahl, mit einer Zugfestigkeit im Kern von ca. 950 N/mm² und einer Härtetiefe von mind. 0,5 mm. Kegel nach DIN 254. Alle Funktionsflächen feinbearbeitet und garantierte Qualität durch doppelte 100 % Kontrolle.

Kegelwinkeltoleranz: AT3 Gehärtet: 60 -2 HRC

Anwendung: Zur Aufnahme von Werkzeugen mit Zylinderschaft

und seitlicher Mitnahmefläche.

Lieferumfang: Flächenspannfutter mit Spannschraube.



			3232	Bestell-
d_1	I ₁	d_2	BT 40	Nr.
mm	mm	mm	€	
6	50	25	95,40	4006
6	100	25	108,00	6106
8	50	28	95,40	4008
8	100	28	108,00	6108
10	63	35	95,40	4010
10	100	35	108,00	6110
12	63	42	95,40	4012
12	100	42	108,00	6112
14	63	44	95,40	4014
16	63	48	95,40	4016
16	100	48	117,50	6116
18	63	50	107,00	4018
20	63	52	107,00	4020
20	100	52	117,50	6120
25	90	59	135,50	4025
32	100	72	147,50	4032
			(W394)	

			HOUSE	
			3232	Bestell-
d_1	I_1	d_2	BT 50	Nr.
mm	mm	mm	€	
6	63	25	157,00	5006
8	63	28	157,00	5008
10	70	35	163,00	5010
12	80	42	163,00	5012
16	80	48	163,00	5016
20	80	52	183,50	5020
25	100	65	183,50	5025
32	105	72	191,00	5032
			(W394)	

Flächenspannfutter, System Weldon

Ausführung: Aus legiertem Einsatzstahl, mit einer Zugfestigkeit im Kern von ca. 950 N/mm² und einer Härtetiefe von mind. 0,5 mm. Kegel nach DIN 254.

Kegelwinkeltoleranz: AT3 Oberflächenrauigkeit des Kegels: Ra < 0,001 mm

Bohrungstoleranz: H5 Gehärtet: 58 ± 2 HRC

Anwendung: Zur Aufnahme von Werkzeugen mit Zylinderschaft und

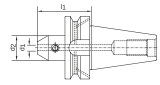
Cortis

seitlicher Mitnahmefläche.

Lieferumfang: Flächenspannfutter mit Spannschraube.









			4/Of US	
			3101	Bestell-
d_1	I ₁	d_2	BT 40	Nr.
mm	mm	mm	€	
6	50	25	44,30	4006
6	100	25	53,30	4106
8	50	28	42,20	4008
8	100	28	51,30	4108
10	63	35	42,20	4010
10	100	35	51,30	4110
12	63	42	42,20	4012
12	100	42	51,30	4112
14	63	44	42,20	4014
14	100	44	51,30	4114
16	63	48	42,20	4016
16	100	48	51,30	4116
18	63	50	42,20	4018
18	100	50	51,30	4118
20	63	52	42,20	4020
20	100	52	51,30	4120
25	90	65	50,30	4025
32	100	72	54,30	4032
			(W050)	

			C ortis	
			3101	Bestell-
d_1	I_1	d_2	BT 50	Nr.
mm	mm	mm	€	
6	63	25	68,40	5006
8	63	28	66,90	5008
10	70	35	66,90	5010
12	80	42	66,90	5012
16	80	48	66,90	5016
20	80	52	66,90	5020
25	100	65	73,40	5025
32	100	72	78,40	5032
			(W050)	