

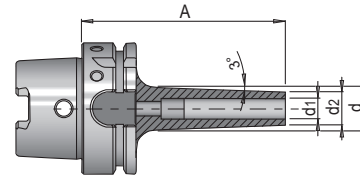


DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

- » In acciaio speciale per utensili, resistente al calore
- » Ottima silenziosità grazie ai codoli con tornitura dura
- » Scanalature di estrazione rilavorate, spallamento e superficie di espulsione HSK
- » Forma sottile
- » Con foro per chip Balluf

UTILIZZO

- » Per lo staffaggio di utensili con codolo cilindrico in metallo duro o in HSS nella tolleranza h6
- » Ideale per dispositivi induttivi, di contatto e per apparecchi di calettamento a caldo



d	d2	Interfacce	d1	A	N°	#CU#
16	9	HSK-E 40	3	80	HWZ 1169/HSK-E 40/ 3/ 80	XX,YY
17	10	HSK-E 40	4	80	HWZ 1169/HSK-E 40/ 4/ 80	XX,YY
19	12	HSK-E 40	6	80	HWZ 1169/HSK-E 40/ 6/ 80	XX,YY
21	14	HSK-E 40	8	80	HWZ 1169/HSK-E 40/ 8/ 80	XX,YY
23	16	HSK-E 40	10	80	HWZ 1169/HSK-E 40/10/ 80	XX,YY
18	9	HSK-A 63	3	120	HWZ 1169/HSK-A 63/ 3/120	XX,YY
15	10	HSK-A 63	4	80	HWZ 1169/HSK-A 63/ 4/ 80	XX,YY
19	10	HSK-A 63	4	120	HWZ 1169/HSK-A 63/ 4/120	XX,YY
20	11	HSK-A 63	5	120	HWZ 1169/HSK-A 63/ 5/120	XX,YY
18	12	HSK-A 63	6	80	HWZ 1169/HSK-A 63/ 6/ 80	XX,YY
22	12	HSK-A 63	6	120	HWZ 1169/HSK-A 63/ 6/120	XX,YY
20	14	HSK-A 63	8	80	HWZ 1169/HSK-A 63/ 8/ 80	XX,YY
24	14	HSK-A 63	8	120	HWZ 1169/HSK-A 63/ 8/120	XX,YY
26	16	HSK-A 63	10	120	HWZ 1169/HSK-A 63/10/120	XX,YY
28	18	HSK-A 63	12	120	HWZ 1169/HSK-A 63/12/120	XX,YY