



### PRODUKTBESCHREIBUNG

- » Aus speziellem, warmfestem Werkzeugstahl
- » Optimale Laufruhe aufgrund von hartüberdrehten Schäften
- » Schlanke Bauform
- » Mit Balluffchip-Bohrung

### ANWENDUNG

- » Zum Spannen von Werkzeugen mit Zylinderschaft aus Hartmetall oder HSS in der Schafttoleranz h6
- » Geeignet für Induktiv-, Kontakt- und Heißluftschumpfgeräte

d	d2	Schnittstelle	d1	A	Nr.	EUR
18	9	SK 40	3	120	HWZ 2269/SK40/ 3/120	<>
15	10	SK 40	4	80	HWZ 2269/SK40/ 4/ 80	<>
19	10	SK 40	4	120	HWZ 2269/SK40/ 4/120	<>
20	11	SK 40	5	120	HWZ 2269/SK40/ 5/120	<>
19	12	SK 40	6	80	HWZ 2269/SK40/ 6/ 80	<>
23	12	SK 40	6	120	HWZ 2269/SK40/ 6/120	<>
21	14	SK 40	8	80	HWZ 2269/SK40/ 8/ 80	<>
25	14	SK 40	8	120	HWZ 2269/SK40/ 8/120	<>
27	16	SK 40	10	120	HWZ 2269/SK40/10/120	<>
29	18	SK 40	12	120	HWZ 2269/SK40/12/120	<>