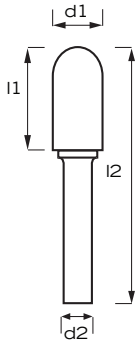


Walzenrund

Form: C, WRC, SC



3mm Schaft

Abmessungen - in mm

d1	l1	d2	l2	Art
2.0	11.0	3.0	38.0	VHM
2.5	11.0	3.0	38.0	VHM
3.0	14.0	3.0	38.0	VHM
5.0	12.0	3.0	38.0	VHM
6.0	12.0	3.0	45.0	gelötet

Bezeichnung

Zahnung 2	Zahnung 6	Zahnung ALU
C30211-2	C30211-6	-
C32.511-2	C32.511-6	-
C30312-2	C30312-6	C30312-ALU
C30512-2	C30512-6	-
C30612-2	C30612-6	C30612-ALU

6mm Schaft

Abmessungen - in mm

d1	l1	d2	l2	Art
3.0	14.0	6.0	50.0	VHM
4.0	14.0	6.0	50.0	VHM
5.0	16.0	6.0	50.0	VHM
6.0	18.0	6.0	50.0	VHM
6.0	25.0	6.0	50.0	VHM
8.0	20.0	6.0	64.0	gelötet
10.0	20.0	6.0	64.0	gelötet
10.0	25.0	6.0	70.0	gelötet
11.0	25.0	6.0	70.0	gelötet
12.0	10.0	6.0	54.0	gelötet
12.0	20.0	6.0	64.0	gelötet
12.0	25.0	6.0	70.0	gelötet
15.0	25.0	6.0	70.0	gelötet
20.0	25.0	6.0	70.0	gelötet
25.0	25.0	6.0	70.0	gelötet

Bezeichnung

Zahnung 2	Zahnung 6	Zahnung ALU
C60312-2	C60312-6	-
C60413-2	C60413-6	-
C60516-2	C60516-6	-
C60618-2	C60618-6	C60618-ALU
C60625-2	C60625-6	-
C60820-2	C60820-6	C60820-ALU
C61020-2	C61020-6	C61020-ALU
C61025-2	C61025-6	-
C61125-2	C61125-6	-
C61210-2	C61210-6	-
C61220-2	C61220-6	C61220-ALU
C61225-2	C61225-6	C61225-ALU
C61525-2	C61525-6	C61525-ALU
C62025-2	C62025-6	C62025-ALU
C62525-2	C62525-6	-

8mm Schaft

Abmessungen - in mm

d1	l1	d2	l2	Art
12.0	25.0	8.0	70.0	gelötet
15.0	25.0	8.0	70.0	gelötet
20.0	25.0	8.0	70.0	gelötet
25.0	25.0	8.0	70.0	gelötet

Bezeichnung

Zahnung 2	Zahnung 6	Zahnung ALU
C81225-2	C81225-6	C81225-ALU
C81525-2	C81525-6	C81525-ALU
C82025-2	C82025-6	C82025-ALU
C82525-2	C82525-6	-