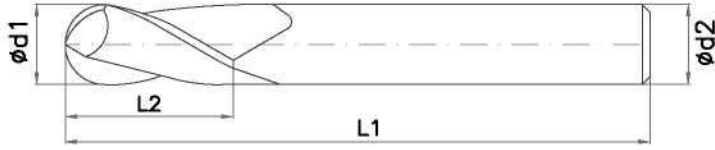


# 52 HRC

## General Use



### Short Size

Chattering-free Machining

Helix angle 30°

Shaft Tolerance h6

Micrograin ISO:K10/20

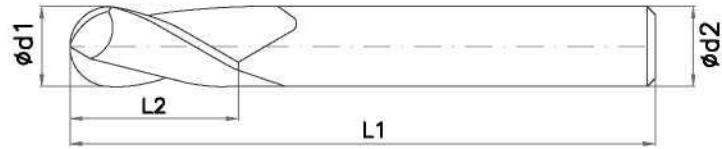
General Engineering • Diesinking • Automotive • Defense Industry



0 d1	L2	L1	0d2	Order Code Z:2	Order Code Z:3	Order Code Z:4
1	4	50	3	SFD1122-010000	SFD1123-010000	SFD1124-010000
1,5	4	50	3	SFD1122-015000	SFD1123-015000	SFD1124-015000
2	6	50	2	SFD1122-020000	SFD1123-020000	SFD1124-020000
2	6	50	3	SFD1122-020001	SFD1123-020001	SFD1124-020001
2,5	6	50	3	SFD1122-025000	SFD1123-025000	SFD1124-025000
3	9	50	3	SFD1122-030000	SFD1123-030000	SFD1124-030000
4	14	50	4	SFD1122-040000	SFD1123-040000	SFD1124-040000
5	15	50	5	SFD1122-050000	SFD1123-050000	SFD1124-050000
6	15	50	6	SFD1122-060000	SFD1123-060000	SFD1124-060000
7	19	60	8	SFD1122-070000	SFD1123-070000	SFD1124-070000
8	20	60	8	SFD1122-080000	SFD1123-080000	SFD1124-080000
9	21	72	10	SFD1122-090000	SFD1123-090000	SFD1124-090000
10	21	72	10	SFD1122-100000	SFD1123-100000	SFD1124-100000
12	25	75	12	SFD1122-120000	SFD1123-120000	SFD1124-120000
14	32	83	14	SFD1122-140000	SFD1123-140000	SFD1124-140000
16	32	92	16	SFD1122-160000	SFD1123-160000	SFD1124-160000
18	32	100	18	SFD1122-180000	SFD1123-180000	SFD1124-180000
20	35	100	20	SFD1122-200000	SFD1123-200000	SFD1124-200000

**62 HRC**

**General Use**



**Short Size**

Chattering-free Machining  
Helix angle 30°  
Shaft Tolerance h6  
Micrograin ISO:K10/20

General Engineering • Diesinking • Automotive • Defense Industry



Ø d1	L2	L1	Ød2	Order Code Z:2	Order Code Z:3	Order Code Z:4
1	4	50	3	SFD1622-010000	SFD1623-010000	SFD1624-010000
1,5	4	50	3	SFD1622-015000	SFD1623-015000	SFD1624-015000
2	6	50	2	SFD1622-020000	SFD1623-020000	SFD1624-020000
2	6	50	3	SFD1622-020001	SFD1623-020001	SFD1624-020001
2,5	6	50	3	SFD1622-025000	SFD1623-025000	SFD1624-025000
3	9	50	3	SFD1622-030000	SFD1623-030000	SFD1624-030000
4	14	50	4	SFD1622-040000	SFD1623-040000	SFD1624-040000
5	15	50	5	SFD1622-050000	SFD1623-050000	SFD1624-050000
6	15	50	6	SFD1622-060000	SFD1623-060000	SFD1624-060000
7	19	60	8	SFD1622-070000	SFD1623-070000	SFD1624-070000
8	20	60	8	SFD1622-080000	SFD1623-080000	SFD1624-080000
9	21	72	10	SFD1622-090000	SFD1623-090000	SFD1624-090000
10	21	72	10	SFD1622-100000	SFD1623-100000	SFD1624-100000
12	25	75	12	SFD1622-120000	SFD1623-120000	SFD1624-120000
14	32	83	14	SFD1622-140000	SFD1623-140000	SFD1624-140000
16	32	92	16	SFD1622-160000	SFD1623-160000	SFD1624-160000
18	32	100	18	SFD1622-180000	SFD1623-180000	SFD1624-180000
20	35	100	20	SFD1622-200000	SFD1623-200000	SFD1624-200000