

DOWEL DRILLS

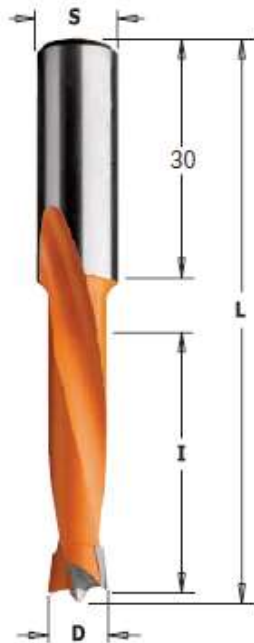


Feel Better

Be Better

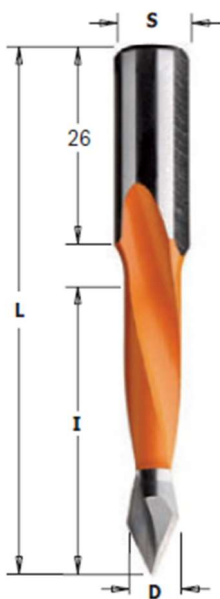
Cutting & Better

AKE STANDARD SERIES DOWEL DRILL – TYPE W



D mm	L mm	Shank mm	Item Code Rotation RH	Item Code Rotation LH	Stock
4.0	70	10x30	96047011	96047012	√
5.0	70	10x30	96057011	96057012	√
6.0	70	10x30	96067011	96067012	√
8.0	70	10x30	96087011	96087012	√
10.0	70	10x30	96107011	96107012	√

AKE STANDARD SERIES DOWEL DRILL – TYPE V



D mm	L mm	Shank mm	Item Code Rotation RH	Item Code Rotation LH	Stock
4.0	70	10x30	97047011	97047012	-
5.0	70	10x30	97057011	97057012	-
6.0	70	10x30	97067011	97067012	-
8.0	70	10x30	97087011	97087012	-
10.0	70	10x30	97107011	97107012	-

TCT EUROPEAN DESIGN DOWEL DRILL – TYPE W



D mm	L mm	Item Code Rotation RH	Item Code Rotation LH	Stock
3.0	57	W830357RH	W830357LH	√
4.0	57	W830457RH	W830457LH	√
5.0	57	W830557RH	W830557LH	√
6.0	57	W830657RH	W830657LH	-
7.0	57	W830757RH	W830757LH	√
8.0	57	W830857RH	W830857LH	√
9.0	57	W830957RH	W830957LH	√
10.0	57	W831057RH	W831057LH	√
11.0	57	W831157RH	W831157LH	√
12.0	57	W831257RH	W831257LH	√
13.0	57	W831357RH	W831357LH	√
14.0	57	W831457RH	W831457LH	√
15.0	57	W831557RH	W831557LH	√
16.0	57	W831657RH	W831657LH	√



D mm	L mm	Item Code Rotation RH	Item Code Rotation LH	Stock
3.0	70	W830370RH	W830370LH	√
4.0	70	W830470RH	W830470LH	√
5.0	70	W830570RH	W830570LH	√
6.0	70	W830670RH	W830670LH	√
7.0	70	W830770RH	W830770LH	√
8.0	70	W830870RH	W830870LH	√
9.0	70	W830970RH	W830970LH	√
10.0	70	W831070RH	W831070LH	√
11.0	70	W831170RH	W831170LH	√
12.0	70	W831270RH	W831270LH	√
13.0	70	W831370RH	W831370LH	√
14.0	70	W831470RH	W831470LH	√
15.0	70	W831570RH	W831570LH	√
16.0	70	W831670RH	W831670LH	√

TCT STANDARD SERIES DOWEL DRILL – TYPE V



D mm	L mm	Item Code Rotation RH	Item Code Rotation LH	Stock
4.0	57	W970457RH	W970457LH	√
5.0	57	W970557RH	W970557LH	√
6.0	57	W970657RH	W970657LH	√
7.0	57	W970757RH	W970757LH	√
8.0	57	W970857RH	W970857LH	√
9.0	57	W970957RH	W970957LH	√
10.0	57	W971057RH	W971057LH	√
11.0	57	W971157RH	W971157LH	√
12.0	57	W971257RH	W971257LH	√
13.0	57	W971357RH	W971357LH	√
14.0	57	W971457RH	W971457LH	√
15.0	57	W971557RH	W971557LH	√
16.0	57	W971657RH	W971657LH	-

D mm	L mm	Item Code Rotation RH	Item Code Rotation LH	Stock
4.0	70	W970470RH	W970470LH	√
5.0	70	W970570RH	W970570LH	√
6.0	70	W970670RH	W970670LH	√
7.0	70	W970770RH	W970770LH	√
8.0	70	W970870RH	W970870LH	√
9.0	70	W970970RH	W970970LH	√
10.0	70	W971070RH	W971070LH	√
11.0	70	W971170RH	W971170LH	√
12.0	70	W971270RH	W971270LH	√
13.0	70	W971370RH	W971370LH	√
14.0	70	W971470RH	W971470LH	√
15.0	70	W971570RH	W971570LH	√
16.0	70	W971670RH	W971670LH	-

SOLID CARBIDE SUPER FINE DOWEL DRILL – TYPE W



D mm	L mm	Item Code Rotation RH	Item Code Rotation LH	Stock
2.5	57	W8102557RH	W8102557LH	-
3.0	57	W810357RH	W810357LH	√
4.0	57	W810457RH	W810457LH	√
5.0	57	W810557RH	W810557LH	√
6.0	57	W810657RH	W810657LH	-
7.0	57	W810757RH	W810757LH	-
8.0	57	W810857RH	W810857LH	-

D mm	L mm	Item Code Rotation RH	Item Code Rotation LH	Stock
2.5	70	W8102570RH	W8102570LH	√
3.0	70	W810370RH	W810370LH	-
4.0	70	W810470RH	W810470LH	√
5.0	70	W810570RH	W810570LH	-
6.0	70	W810670RH	W810670LH	-
7.0	70	W810770RH	W810770LH	√
8.0	70	W810870RH	W810870LH	-

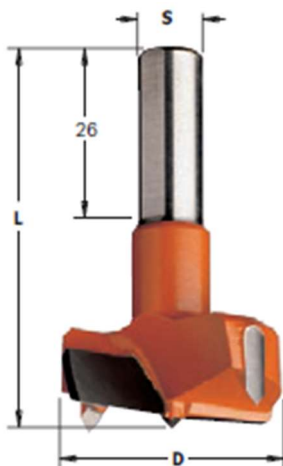
SOLID CARBIDE SUPER FINE DOWEL DRILL – TYPE V



D mm	L mm	Item Code Rotation RH	Item Code Rotation LH	Stock
3.0	57	W840357RH	W840357LH	-
4.0	57	W840457RH	W840457LH	-
5.0	57	W840557RH	W840557LH	-
6.0	57	W840657RH	W840657LH	-
7.0	57	W840757RH	W840757LH	-
8.0	57	W840857RH	W840857LH	-

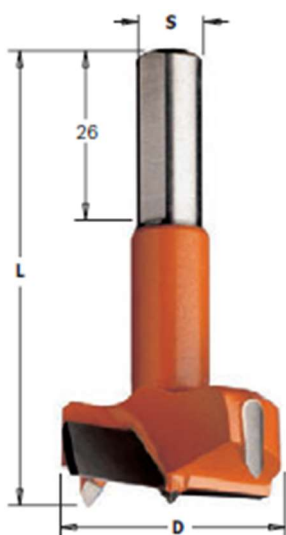
D mm	L mm	Item Code Rotation RH	Item Code Rotation LH	Stock
3.0	70	W840370RH	W840370LH	-
4.0	70	W840470RH	W840470LH	√
5.0	70	W840570RH	W840570LH	√
6.0	70	W840670RH	W840670LH	√
7.0	70	W840770RH	W840770LH	√
8.0	70	W840870RH	W840870LH	-

HINGE BORING BIT



D mm	L mm	Item Code Rotation RH	Item Code Rotation LH	Stock
15.0	57	W851557RH	W851557LH	√
16.0	57	W851657RH	W851657LH	-
17.0	57	W851757RH	W851757LH	-
18.0	57	W851857RH	W851857LH	-
19.0	57	W851957RH	W851957LH	-
20.0	57	W852057RH	W852057LH	√
21.0	57	W852157RH	W852157LH	-
22.0	57	W852257RH	W852257LH	-
23.0	57	W852357RH	W852357LH	-
24.0	57	W852457RH	W852457LH	-
25.0	57	W852557RH	W852557LH	-
26.0	57	W852657RH	W852657LH	-
27.0	57	W852757RH	W852757LH	-
28.0	57	W852857RH	W852857LH	-
29.0	57	W852957RH	W852957LH	-
30.0	57	W853057RH	W853057LH	-
31.0	57	W853157RH	W853157LH	-
32.0	57	W853257RH	W853257LH	-
33.0	57	W853357RH	W853357LH	-
34.0	57	W853457RH	W853457LH	-
35.0	57	W853557RH	W853557LH	√
36.0	57	W853657RH	W853657LH	-
37.0	57	W853757RH	W853757LH	-
38.0	57	W853857RH	W853857LH	-
39.0	57	W853957RH	W853957LH	-
40.0	57	W854057RH	W854057LH	-
45.0	57	W854557RH	W854557LH	-
50.0	57	W855057RH	W855057LH	-
55.0	57	W855557RH	W855557LH	-
60.0	57	W856057RH	W856057LH	-
65.0	57	W856557RH	W856557LH	-
70.0	57	W857057RH	W857057LH	-

HINGE BORING BIT



D mm	L mm	Item Code Rotation RH	Item Code Rotation LH	Stock
15.0	70	W851570RH	W851570LH	√
16.0	70	W851670RH	W851670LH	√
17.0	70	W851770RH	W851770LH	-
18.0	70	W851870RH	W851870LH	-
19.0	70	W851970RH	W851970LH	-
20.0	70	W852070RH	W852070LH	√
21.0	70	W852170RH	W852170LH	-
22.0	70	W852270RH	W852270LH	√
23.0	70	W852370RH	W852370LH	-
24.0	70	W852470RH	W852470LH	√
25.0	70	W852570RH	W852570LH	√
26.0	70	W852670RH	W852670LH	√
27.0	70	W852770RH	W852770LH	-
28.0	70	W852870RH	W852870LH	-
29.0	70	W852970RH	W852970LH	√
30.0	70	W853070RH	W853070LH	√
31.0	70	W853170RH	W853170LH	-
32.0	70	W853270RH	W853270LH	-
33.0	70	W853370RH	W853370LH	-
34.0	70	W853470RH	W853470LH	-
35.0	70	W853570RH	W853570LH	√
36.0	70	W853670RH	W853670LH	-
37.0	70	W853770RH	W853770LH	-
38.0	70	W853870RH	W853870LH	-
39.0	70	W853970RH	W853970LH	-
40.0	70	W854070RH	W854070LH	-
45.0	70	W854570RH	W854570LH	-
50.0	70	W855070RH	W855070LH	-
55.0	70	W855570RH	W855570LH	-
59.0	70	W855970RH	-	√
60.0	70	W856070RH	W856070LH	-

D mm	L mm	Item Code Rotation RH	Item Code Rotation LH	Stock
65.0	70	W856570RH	W856570LH	-
70.0	70	W857070RH	W857070LH	-