

按产品型号顺序排列

按产品型号顺序排列

○ : 数字 □ : 大写字母

产品型号	页码	类型
080 -○○○○(L)(,)90	A2	定位钻头 (90° 钻尖角)
080 -○○○○(L)(,)130	A2	定位钻头 (130° 钻尖角)
081 -○○○○(L)(,)90	A3	定位钻头 (90° 钻尖角)
081 -○○○○(L)(,)130	A3	定位钻头 (130° 钻尖角)
105 -○○○○.○○○	A4-A9	微型钻头
105 -○○○○L○○○	A4-A9	微型钻头
155 -○○○○.○○○	A10-A13	定柄钻头
160 -○○○○AG○○○(○)	A36-A37	ORION 高性能钻头
165 -○○○○AG○○○(○)	A38-A45	ORION 高性能钻头
226 -○○○○.○○○(○)	A14-A26	微型钻头
226 -○○○○L○○○(○)	A14-A26	微型钻头
226L -○○○○.○○○(○)	A27-A33	左旋微型钻头
226L -○○○○L○○○(○)	A27-A33	左旋微型钻头
390 -○○○○.○○○	A34	超精密微型钻头
392 -○○○○.○○○	A35	超精密微型钻头
392 -○○○○L○○○	A35	超精密微型钻头
814 -○○○○L○○○(○)	A46-A47	HYDROS MINI 高性能内冷式钻头
860 -○○○○AG○○○(○)	A48-A49	HYDROS 高性能内冷式钻头
865 -○○○○AG○○○(○)	A50-A57	HYDROS 高性能内冷式钻头
885 -○○○○.○○○	A58	黄铜专用微型钻头
885 -○○○○○○○○○	A58	黄铜专用微型钻头
1610 -○○○○.○○○	B3-B6	标准刃直角立铣刀 (2刃)
1610 -○○○○D○○○	B3-B6	标准刃直角立铣刀 (2刃)
1610 -○○○○L○○○	B3-B6	标准刃直角立铣刀 (2刃)
1611 -○○○○.○○○□R	B60	标准刃X-小圆角立铣刀 (2刃)
1611 -○○○○D○○○□R	B60	标准刃X-小圆角立铣刀 (2刃)
1611 -○○○○L○○○□R	B60	标准刃X-小圆角立铣刀 (2刃)
1612 -○○○○.○○○□R	B61	标准刃小圆角立铣刀 (2刃)
1612 -○○○○D○○○□R	B61	标准刃小圆角立铣刀 (2刃)
1612 -○○○○L○○○□R	B61	标准刃小圆角立铣刀 (2刃)
1613 -○○○○.○○○□R	B62	标准刃标准圆角立铣刀 (2刃)
1613 -○○○○D○○○□R	B62	标准刃标准圆角立铣刀 (2刃)
1613 -○○○○L○○○□R	B62	标准刃标准圆角立铣刀 (2刃)
1614 -○○○○.○○○□R	B63	标准刃大圆角立铣刀 (2刃)
1614 -○○○○D○○○□R	B63	标准刃大圆角立铣刀 (2刃)
1614 -○○○○L○○○□R	B63	标准刃大圆角立铣刀 (2刃)
1616 -○○○○.○○○(○)□R	B63	标准刃X-大圆角立铣刀 (2刃)
1616 -○○○○D○○○(○)□R	B63	标准刃X-大圆角立铣刀 (2刃)
1616 -○○○○L○○○(○)□R	B63	标准刃X-大圆角立铣刀 (2刃)
1617 -○○○○.○○○□R	B64	标准刃XX-大圆角立铣刀 (2刃)
1617 -○○○○D○○○□R	B64	标准刃XX-大圆角立铣刀 (2刃)
1617 -○○○○L○○○□R	B64	标准刃XX-大圆角立铣刀 (2刃)
1618 -○○○○.○○○(○)□R	B64	标准刃XXX-大圆角立铣刀 (2刃)
1618 -○○○○D○○○(○)□R	B64	标准刃XXX-大圆角立铣刀 (2刃)
1618 -○○○○L○○○(○)□R	B64	标准刃XXX-大圆角立铣刀 (2刃)
1620 -○○○○.○○○	B7-B10	短刃直角立铣刀 (2刃)

产品型号	页码	类型
1620 -○○○○D○○○	B7-B10	短刃直角立铣刀 (2刃)
1620 -○○○○L○○○	B7-B10	短刃直角立铣刀 (2刃)
1625 -○○○○.○○○	B33-B36	标准刃球头立铣刀 (2刃)
1625 -○○○○D○○○	B33-B36	标准刃球头立铣刀 (2刃)
1625 -○○○○J○○○S	B75	16HMS 高性能球头立铣刀 (2刃)
1625 -○○○○Q○○○R	B76	16HMR 高性能延长刃球头立铣刀 (2刃)
1625 -○○○○L○○○	B33-B36	标准刃球头立铣刀 (2刃)
1635 -○○○○.○○○	B37-B39	短刃球头立铣刀 (2刃)
1635 -○○○○D○○○	B37-B39	短刃球头立铣刀 (2刃)
1635 -○○○○L○○○	B37-B39	短刃球头立铣刀 (2刃)
1640 -○○○○.○○○	B11-B13	延长刃直角立铣刀 (2刃)
1640 -○○○○L○○○	B11-B13	延长刃直角立铣刀 (2刃)
1645 -○○○○.○○○(○)	B40-B42	延长刃球头立铣刀 (2刃)
1645 -○○○○D○○○(○)	B40-B42	延长刃球头立铣刀 (2刃)
1645 -○○○○L○○○(○)	B40-B42	延长刃球头立铣刀 (2刃)
1685 -○○○○.○○○(○)	B43	缩柄球头立铣刀 (2刃)
1685 -○○○○L○○○(○)	B43	缩柄球头立铣刀 (2刃)
16RB ○○○○U-○(○)	B77	16RB 高性能球头立铣刀 (2刃)
1703 -○○○○.○○○R	B65	标准刃大螺旋圆角立铣刀 (3刃)
1703 -○○○○L○○○R	B65	标准刃大螺旋圆角立铣刀 (3刃)
1710 -○○○○.○○○	B14-B15	标准刃直角立铣刀 (3刃)
1710 -○○○○D○○○	B14-B15	标准刃直角立铣刀 (3刃)
1710 -○○○○L○○○	B14-B15	标准刃直角立铣刀 (3刃)
1725 -○○○○.○○○	B44	标准刃球头立铣刀 (3刃)
1725 -○○○○D○○○	B44	标准刃球头立铣刀 (3刃)
1725 -○○○○L○○○	B44	标准刃球头立铣刀 (3刃)
1740 -○○○○.○○○(○)	B16-B17	延长刃直角立铣刀 (3刃)
1740 -○○○○D○○○(○)	B16-B17	延长刃直角立铣刀 (3刃)
1740 -○○○○L○○○(○)	B16-B17	延长刃直角立铣刀 (3刃)
1742 -○○○○.○○○(○)	B18-B22	延长式短刃直角立铣刀 (3刃)
1742 -○○○○D○○○(○)	B18-B22	延长式短刃直角立铣刀 (3刃)
1742 -○○○○L○○○(○)	B18-B22	延长式短刃直角立铣刀 (3刃)
1743 -○○○○.○○○(○)□R	B66	延长刃小圆角立铣刀 (3刃)
1743 -○○○○D○○○(○)□R	B66	延长刃小圆角立铣刀 (3刃)
1743 -○○○○L○○○(○)□R	B66	延长刃小圆角立铣刀 (3刃)
1744 -○○○○.○○○(○)□R	B67	延长刃标准圆角立铣刀 (3刃)
1744 -○○○○D○○○(○)□R	B67	延长刃标准圆角立铣刀 (3刃)
1744 -○○○○L○○○(○)□R	B67	延长刃标准圆角立铣刀 (3刃)
1745 -○○○○.○○○(○)	B45	延长刃球头立铣刀 (3刃)
1745 -○○○○D○○○(○)	B45	延长刃球头立铣刀 (3刃)
1745 -○○○○L○○○(○)	B45	延长刃球头立铣刀 (3刃)
1746 -○○○○.○○○(○)□R	B68	延长刃大圆角立铣刀 (3刃)
1746 -○○○○D○○○(○)□R	B68	延长刃大圆角立铣刀 (3刃)
1746 -○○○○L○○○(○)□R	B68	延长刃大圆角立铣刀 (3刃)
1755 -○○○○.○○○(○)	B46-B49	延长式短刃球头立铣刀 (3刃)
1755 -○○○○D○○○(○)	B46-B49	延长式短刃球头立铣刀 (3刃)

按产品型号顺序排列

○ : 数字 □ : 大写字母

产品型号	页码	类型
1755 -○○○○○○○○(○)	B46-B49	延长式短刃球头立铣刀 (3刃)
1770 -○○○○○○○○(○)	B87	ATLAS 高性能直角立铣刀 (3刃)
1770 -○○○○AD○○(○)	B87	ATLAS 高性能直角立铣刀 (3刃)
1771 -○○○○○○○○(○)C(R)(○)	B89-B91	ATLAS 高性能圆角立铣刀 (3刃)
1771 -○○○○AD○○(○)C(R)(○)	B89-B91	ATLAS 高性能圆角立铣刀 (3刃)
1775 -○○○○○○○○(○)	B88	ATLAS 高性能球头立铣刀 (3刃)
1775 -○○○○AD○○(○)	B88	ATLAS 高性能球头立铣刀 (3刃)
1780 -○○○○○○○○(○)	B92	ATLAS 高性能粗精加工立铣刀 (3刃)
1780 -○○○○AD○○(○)	B92	ATLAS 高性能粗精加工立铣刀 (3刃)
1804 -○○○○○○○○R	B69	标准刃大螺旋角圆角立铣刀 (4刃)
1804 -○○○○○○○○R	B69	标准刃大螺旋角圆角立铣刀 (4刃)
1810 -○○○○○○○○(○)	B23-B26	标准刃直角立铣刀 (4刃)
1810 -○○○○D○○(○)	B23-B26	标准刃直角立铣刀 (4刃)
1810 -○○○○○○○○(○)	B23-B26	标准刃直角立铣刀 (4刃)
1812 -○○○○○○○○CR	B70	标准刃小圆角立铣刀 (4刃)
1812 -○○○○D○○CR	B70	标准刃小圆角立铣刀 (4刃)
1812 -○○○○○○○○CR	B70	标准刃小圆角立铣刀 (4刃)
1813 -○○○○○○○○CR	B71	标准刃标准圆角立铣刀 (4刃)
1813 -○○○○D○○CR	B71	标准刃标准圆角立铣刀 (4刃)
1813 -○○○○○○○○CR	B71	标准刃标准圆角立铣刀 (4刃)
1814 -○○○○○○○○CR	B72	标准刃大圆角立铣刀 (4刃)
1814 -○○○○D○○CR	B72	标准刃大圆角立铣刀 (4刃)
1814 -○○○○○○○○CR	B72	标准刃大圆角立铣刀 (4刃)
1816 -○○○○○○○○CR	B72	标准刃X-大圆角立铣刀 (4刃)
1816 -○○○○D○○CR	B72	标准刃X-大圆角立铣刀 (4刃)
1816 -○○○○○○○○CR	B72	标准刃X-大圆角立铣刀 (4刃)
1817 -○○○○○○○○CR	B73	标准刃XX-大圆角立铣刀 (4刃)
1817 -○○○○D○○CR	B73	标准刃XX-大圆角立铣刀 (4刃)
1817 -○○○○○○○○CR	B73	标准刃XX-大圆角立铣刀 (4刃)
1818 -○○○○○○○○CR	B73	标准刃XXX-大圆角立铣刀 (4刃)
1818 -○○○○D○○CR	B73	标准刃XXX-大圆角立铣刀 (4刃)
1818 -○○○○○○○○CR	B73	标准刃XXX-大圆角立铣刀 (4刃)
1820 -○○○○○○○○	B27-B29	短刃直角立铣刀 (4刃)
1820 -○○○○D○○○○	B27-B29	短刃直角立铣刀 (4刃)
1820 -○○○○○○○○	B27-B29	短刃直角立铣刀 (4刃)
1825 -○○○○○○○○	B50-B53	标准刃球头立铣刀 (4刃)
1825 -○○○○D○○○○	B50-B53	标准刃球头立铣刀 (4刃)
1825 -○○○○○○○○	B50-B53	标准刃球头立铣刀 (4刃)
1835 -○○○○○○○○	B54-B56	短刃球头立铣刀 (4刃)
1835 -○○○○D○○○○	B54-B56	短刃球头立铣刀 (4刃)
1835 -○○○○○○○○	B54-B56	短刃球头立铣刀 (4刃)
1840 -○○○○○○○○(○)	B30-B32	延长刃直角立铣刀 (4刃)
1840 -○○○○○○○○(○)	B30-B32	延长刃直角立铣刀 (4刃)
1845 -○○○○○○○○(○)	B57-B59	延长刃球头立铣刀 (4刃)
1845 -○○○○D○○○○(○)	B57-B59	延长刃球头立铣刀 (4刃)
1845 -○○○○○○○○(○)	B57-B59	延长刃球头立铣刀 (4刃)

产品型号	页码	类型
1890 -○○○○○○○○(○)	B93	VULCAN 复合材料立铣刀
1905 -○○○○○○○○R	B74	标准刃大螺旋角圆角立铣刀 (5刃)
1905 -○○○○○○○○R	B74	标准刃大螺旋角圆角立铣刀 (5刃)
2120 -○○○○○○○○□	C2-C3	向上排屑硬质合金菱形齿铣刀
2120 -○○○○D○○○○□	C2-C3	向上排屑硬质合金菱形齿铣刀
2120 -○○○○○○○○□	C2-C3	向上排屑硬质合金菱形齿铣刀
2121 -○○○○○○○○□	C4-C5	向下排屑硬质合金菱形齿铣刀
2121 -○○○○D○○○○□	C4-C5	向下排屑硬质合金菱形齿铣刀
2121 -○○○○○○○○□	C4-C5	向下排屑硬质合金菱形齿铣刀
2320 -○○○○○○○○□	C6	向上排屑硬质合金细齿型铣刀
2320 -○○○○D○○○○□	C6	向上排屑硬质合金细齿型铣刀
2320 -○○○○○○○○□	C6	向上排屑硬质合金细齿型铣刀
98M ○○(○)-○○○○○○FO	D2	单刃微型螺纹铣刀
98M ○○(○)-○○○○○○FO	D2	单刃微型螺纹铣刀
AP4 -○○○○○○○○(○)	B83	APOLLO 高性能可变螺旋角圆角立铣刀 (4刃)
AP4M -○○○○○○○○(○)	B84	APOLLO 高性能可变螺旋角圆角立铣刀 (4刃)
AP5 -○○○○○○○○(○)	B85	APOLLO 高性能可变螺旋角圆角立铣刀 (5刃)
AP5M -○○○○○○○○(○)	B86	APOLLO 高性能可变螺旋角圆角立铣刀 (5刃)
CM -○○○○○○○○	B94	倒角立铣刀 (30° - 120°)
CM -○○○○○○○○	B94	倒角立铣刀 (30° - 120°)
CMM -○○○○○○○○	B95	倒角立铣刀 (60°, 90°, 120°)
CMM -○○○○○○○○	B95	倒角立铣刀 (60°, 90°, 120°)
EGR ○○○○-○○○○	E2	微型雕刻刀 (2刃)
HR ○○○sss○○○A	E3	微型雕刻刀 (半圆形)
MBE -○○○○○○○○(○)	F4-F5	延长刃微型镗刀
MBE -○○○○○○○○(○)	F4-F5	延长刃微型镗刀
MBS -○○○○○○○○(○)	F2-F3	标准刃微型镗刀
MBS -○○○○○○○○(○)	F2-F3	标准刃微型镗刀
MR34 -○○○○○○○○	G2-G9	3mm 柄径微型铰刀 (4刃)
MR46 -○○○○○○○○	G10-G12	4mm 柄径微型铰刀 (6刃)
MR46 -○○○○○○○○	G10-G12	4mm 柄径微型铰刀 (6刃)
MR66 -○○○○○○○○(○)	G13	6mm 柄径微型铰刀 (6刃)
MR66 -○○○○○○○○(○)	G13	6mm 柄径微型铰刀 (6刃)
MR86 -○○○○○○○○(○)	G14	8mm 柄径微型铰刀 (6刃)
MR86 -○○○○○○○○(○)	G14	8mm 柄径微型铰刀 (6刃)
MR106 -○○○○○○○○(○)	G15	10mm 柄径微型铰刀 (6刃)
MR106 -○○○○○○○○(○)	G15	10mm 柄径微型铰刀 (6刃)
SPD ○○○○-○○○○	E4	定位或倒角 (铲刀)
T ○○○○○○○○	B78	TITAN-AX 高性能直角立铣刀 (短刃&标准刃)
T ○○○○○○○○ER	B79	TITAN-AX 高性能直角立铣刀 (延长刃)
T ○○○○○○○○CR	B80-B81	TITAN-AX 高性能英制圆角立铣刀 (短刃&标准刃)
T ○○○○○○○○CRO	B80-B81	TITAN-AX 高性能公制圆角立铣刀 (短刃&标准刃)
T ○○○○○○○○ECRO	B82	TITAN-AX 高性能公制圆角立铣刀 (延长刃)
T ○○○○○○○○ERC	B82	TITAN-AX 高性能英制圆角立铣刀 (延长刃)

钻头 A  
立铣刀 B  
镗刀 C  
螺纹 D  
雕刻刀 E  
铰刀 F  
铰刀 G  
技术参数 H  
索引 I