

# SUMIBORON / SUMIDIA

## Пластины и инструменты

# M



**M1 ~ M34**



### Пластины SUMIBORON /SUMIDIA

C / 80° ромбические	<b>CC_</b> 7° позитивные .....	M2-3
	<b>CN_</b> негативные .....	M4-5
	<b>CP_</b> 11° позитивные .....	M5
D / 55° ромбические	<b>DC_</b> 7° позитивные .....	M6-7
	<b>DN_</b> негативные .....	M8
R / Круглые	<b>RN_</b> негативные .....	M9
S / Квадратные	<b>SC_</b> 7° позитивные .....	M9
	<b>SN_</b> негативные .....	M10-11
T / Треугольные	<b>TB_</b> 5° позитивные .....	M11
	<b>TC_</b> 7° позитивные .....	M12
	<b>TN_</b> негативные .....	M13
	<b>TP_</b> 11° позитивные (без отверстия) .....	M14
	<b>TP_</b> 11° позитивные (без отверстия) .....	M15
V / 35° ромбические	<b>VB_</b> 5° позитивные .....	M16
	<b>VC_</b> 7° позитивные .....	M16
	<b>VN_</b> негативные .....	M17
W / Ломанный треугольник	<b>WN_</b> негативные .....	M18
Специальные	<b>ZNEX</b> негативные .....	M18
Прецизионный инструмент SUMIBORON / SUMIDIA	Общие сведения .....	M19
SUMIBORON	Расточные резцы для малых диаметров, тип <b>BNBB</b> ....	M20
	Расточные резцы для малых диаметров, тип <b>BNZ /BNB</b> .....	M21
	Державки для точения канавок, тип <b>GWB</b> .....	M22-23
	Державки для нарезки резьбы, тип <b>BNGG</b> .....	M24
SUMIDIA	Расточные резцы для малых диаметров, тип <b>DABB</b> .....	M25
	Торцовая фреза, тип <b>RF</b> .....	M26
	Торцовая фреза, тип <b>SRF</b> .....	M27
SUMIBORON "BN Finish Mill"	Торцовая фреза, тип <b>FMU</b> .....	M28-29
"Helical Master"	Концевая фреза, тип <b>BNES</b> .....	M30
"Mould Finish Master"	Мелкогабаритные сферические фрезы, тип <b>BNBP</b> ..	M31
SUMIDIA	Сверла, тип <b>DAL / DDL / DML</b> .....	M32-33

C

D

R

S

T

V

W

Z

Sumitomo Sumidia  
Инструмент