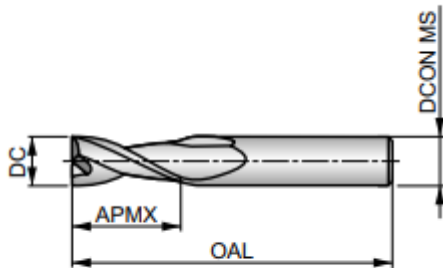


# List nástrojů

## F1 – Fréza pro hrubování

### S61020.0 – Dormet Pramet

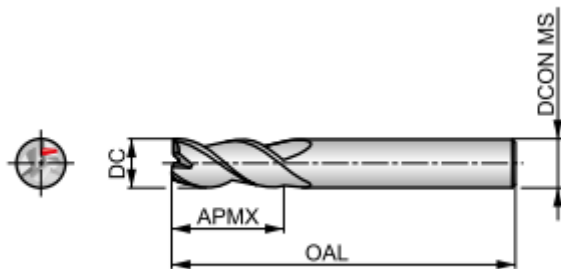


DC	20 mm
RE	0.1 mm
DCON MS	20 mm
APMX	38 mm
OAL	100 mm
Počet břitů	2
Materiál	HM
Výrobce	Dormet Pramet

Dostupné z: S61020.0 | S610 (dormerpramet.com)

## F2 – Fréza pro dokončování a frézování děr

### S6505.0- Dormet Pramet

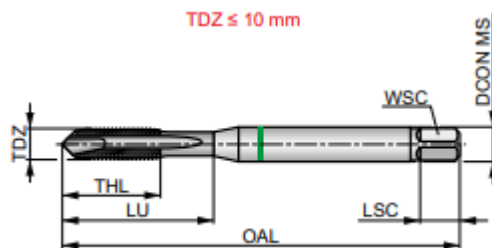


DC	5 mm
DCON MS	6 mm
APMX	15 mm
OAL	50 mm
Počet břitů	3
Materiál	HM
Výrobce	Dormet Pramet

Dostupné z: S6505.0 | S650 (dormerpramet.com)

## Z – Závítník M10

### E471M10 – Dormet Pramet

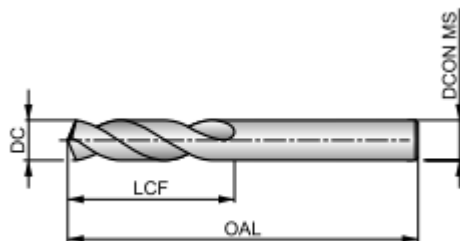


Druh závitů	Metrický
TDZ	10
TP	1.5 mm
OAL	100 mm
THL	20 mm
DCON MS	10 mm
WSC	8 mm
LSC	11 mm
NOF	3
PHD	8.5 mm
LU	39 mm
Materiál	HSS-E PM
Přesnost	6H
Výrobce	Dormet Pramet

Dostupné z: E471M10 | E471 (dormerpramet.com)

## V – Vrták průměr 11

### A02211.0 – Dormet Pramet



DC	11 mm
LCF	47 mm
OAL	95 mm
DCON MS	11 mm
Materiál	HSS
Povlak	TiN
Přesnost	h8
Výrobce	Dormet pramet

Dostupné z: A02211.0 | A022 (dormerpramet.com)

## **ZK – Závitový kalibr M10**

Závitový kalibr – M10 – 6H



Dostupné z: Kalibr závitový M10 6H, JBO, 511646 (bo-import.cz)

## **PM1 – Posuvné měřítko**

**Digitální posuvné měřítko PMS 150 803308, měřicí rozsah 150 mm**



Měřicí rozsah  
Odečet

150 mm  
0,01 mm

Dostupné z: měřítko posuvné digitální nerez , 0-150mm 8825220 | Melichar.cz

## **PM2 – Posuvné měřítko**

### **POSUVNÉ MĚŘÍTKO 400/100 MM 0,01 MM DIGITÁLNÍ DIN 862, EN ISO 13385-1 (ČSN 25 1231) BEZ HORNÍCH NOŽŮ KINEX**



Měřicí rozsah:	400 mm
Odečet	0,01 mm

Dostupné z: Posuvné měřítko 400/100 mm 0,01 mm digitální DIN 862, EN ISO 13385-1 (ČSN 25 1231) bez horních nožů KINEX ([nastrojecz.cz](http://nastrojecz.cz))

## D – Drsnoměr

### Drsnoměr TR-200/220



<b>Rozsah</b>	Ra, Rq: 0,005 – 16 $\mu\text{m}$ Rz, Ry, Rp, Rt, R3z: 0,02 – 160 $\mu\text{m}$ RSm, RS: 2 – 4000 $\mu\text{m}$
<b>Detektor</b>	<b>TS-100, indukční, diamantová špička s poloměrem 5 <math>\mu\text{m}</math></b>

Dostupné z: Drsnoměr TIME3200/3202 | [metrology.cz](http://metrology.cz)