

VALIVÁ DLÁTA

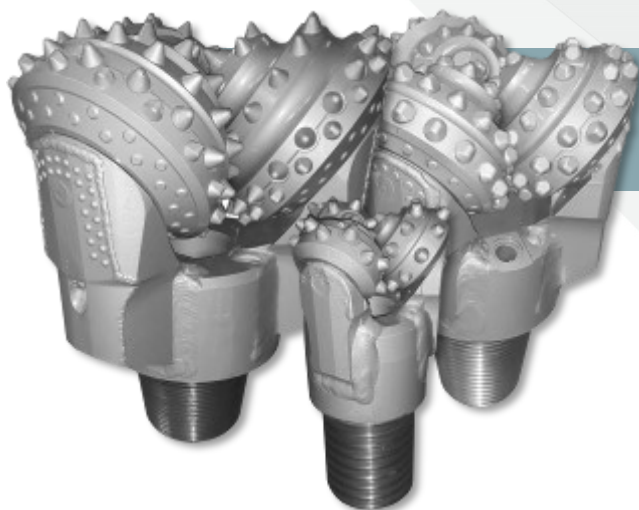
Valivá dláta jsou vrtací nástroje, jejichž řezné prvky jsou vyrobeny buď ze slinutého karbidu (tvrdokovu), či oceli. Používají se pro vrtání technických vrtů v uhelných dolech, stavebnictví i pro geotechnické a geofyzikální vrty.

Přednostmi valivých dlát jsou:

- vhodnost pro vrtání v porušených horninách,
- spojení výhod rotačního a přiklepového vrtání,
- ekonomičnost oproti dlátům s řeznými prvky z polykrystalického diamantu (PCD) při vrtání v méně náročných horninách.



NABÍZENÁ VALIVÁ DLÁTA

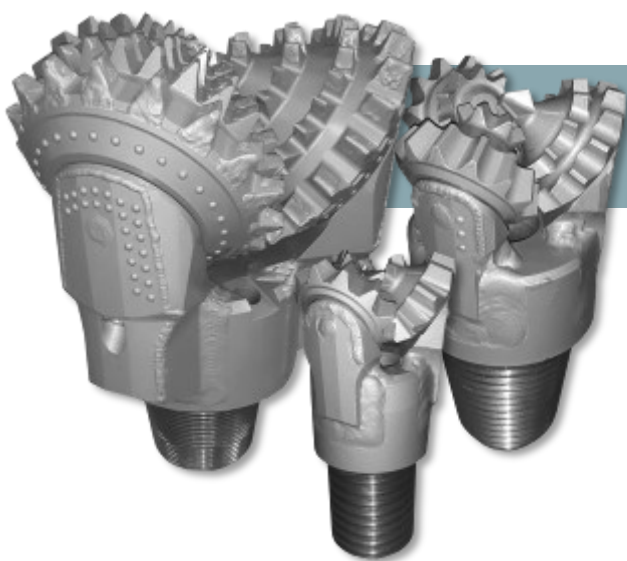


DLÁTA S ŘEZNÝMI PRVKY ZE SLINUTÉHO KARBIDU (SK)

Výhodou těchto nástrojů je vyšší odolnost a delší životnost.

Dostupné rozměry a specifikace:

Průměr	2 3/8" – 17 1/2" (60,3 - 444,5 mm)
IADC	521, 621, 631, 641, 623, 633, 643, 731, 741, 733, 743, 831, 841
Typ závitu	A-rod, AW-Rod, N-rod; N42, 2 3/8 Reg, 2 7/8 Reg, 3 1/2 Reg, 4 1/2 Reg, 6 5/8



DLÁTA S ŘEZNÝMI PRVKY Z OCELI

Tento typ nástrojů představuje ekonomičtější variantu k výše-zmíněným dlátům s prvky z SK.

Dostupné rozměry a specifikace:

Průměr	2 3/8" – 17 1/2" (60,3 - 444,5 mm)
IADC	211, 221, 231, 213, 223, 233, 311, 321, 331, 313, 323, 333
Typ závitu	A-rod, AW-Rod, N-rod; N42, 2 3/8 Reg, 2 7/8 Reg, 3 1/2 Reg, 4 1/2 Reg, 6 5/8

KONTAKTUJTE NÁS PRO VÍCE INFORMACÍ

E-MAIL: urdiamant@urdiamant.com | ibendova@urdiamant.com
 TELEFON: +420 583 366 305 (pevná linka) | +420 602 521 835 (mobil)
 WEB: <https://www.urdiamant.cz>
 LINKEDIN: <https://www.linkedin.com/company/urdiamant>