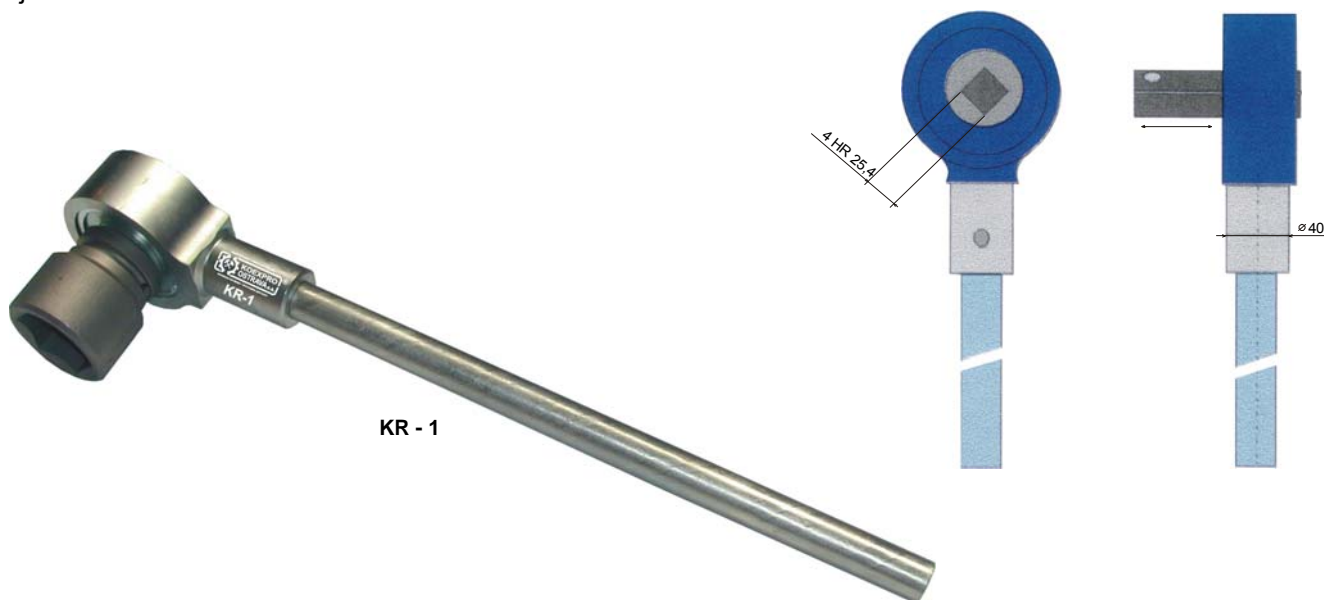


## KLÍČ RAČNOVÝ KR - 1

### Užití a popis:

Klíč račnový **KR - 1** (dále jen klíč) je určen k ručnímu povolování a utahování matic šroubových spojů s požadavkem na kroučící momenty až do hodnoty 1 000 Nm. K dosažení potřebného kroučícího momentu je možno páku klíče prodloužit trubkou do max. délky 1 000 mm. Smysl otáčení (povolování/utahování) se provádí výměnou úplného čtyřhranu v rohatkovém mechanismu.

Klíč sestává z tělesa račny, rohatkového mechanismu, úplného čtyřhranu a rukojeti. Hlavice pro matice OK nejsou součástí klíče.



### Základní technické údaje:

Typ		KR 1
Max. kroučící moment	Nm	1 000
Rozměr čtyřhranu	"(mm)	1" (25,4)
Vnitřní průměr nastavné trubky	mm	41
Vnější rozměry š x v – l	mm	100x45–550
Hmotnost	kg	5,0
Vhodné příslušenství	hlavice (samostatný informativní list)	

Typové označení:

**KR 1**  
KLÍČ RAČNOVÝ  
1 1 kNm (= 1000 Nm)

Výrobek je konstruován pro skupinu zařízení I (důlní) kategorie M2 a skupinu zařízení II (povrchové provozny) kategorie 2 dle Směrnice Evropského parlamentu a Rady 94/9/ES a splňuje podmínky pro použití v prostředích „nebezpečné atmosférické podmínky 2“ dle EN 1127-2+A1 a „zóna 1“ dle EN 1127-1, při splnění platných národních předpisů provozovatele.