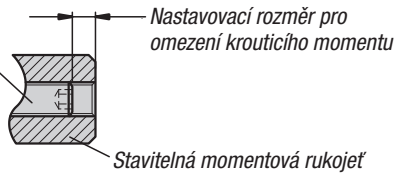


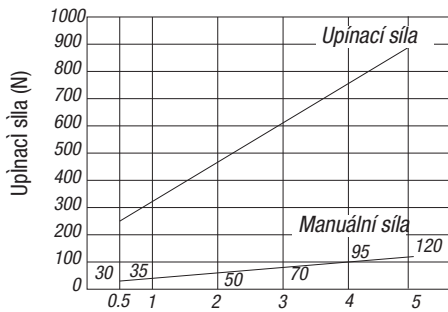
Výkonové charakteristiky



Závitový kolík s vnitřním šestihranem



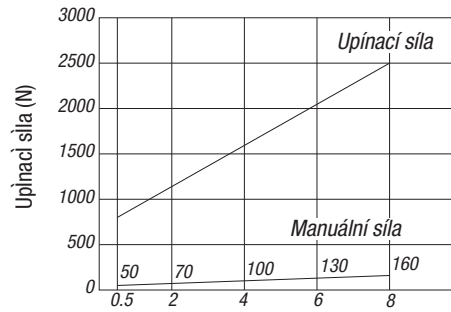
Tahový upínač K0910.3240...



Nastavovací rozměr pro omezení krouticího momentu (mm)

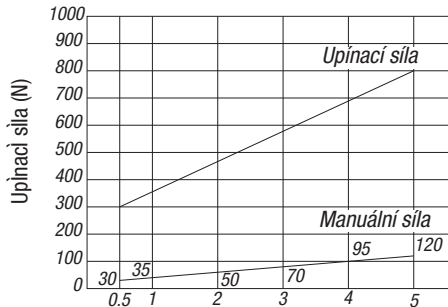
Při upínací síle 900 N činí nastavovací síla pro omezení krouticího momentu 5 mm, ruční síla na rukojeti činí 120 N.

Tahový upínač K0910.4050...



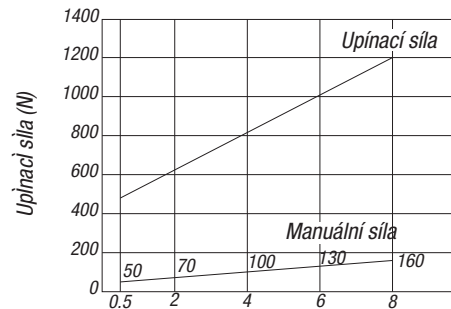
Nastavovací rozměr pro omezení krouticího momentu (mm)

Otočný upínač K0912....3232



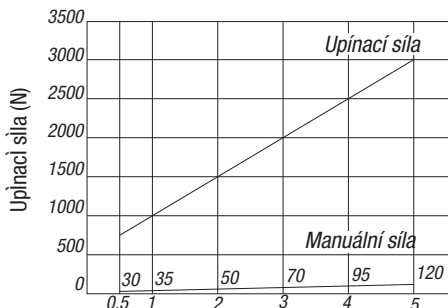
Nastavovací rozměr pro omezení krouticího momentu (mm)

Otočný upínač K0912....4540



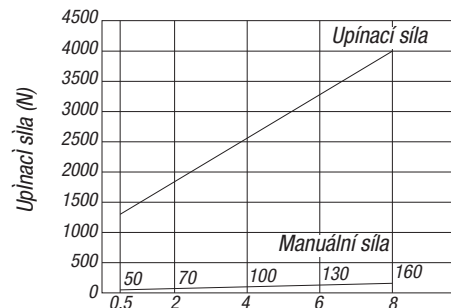
Nastavovací rozměr pro omezení krouticího momentu (mm)

Přítlačný upínač K0928.0500
Přítlačný upínač K0928.0501



Nastavovací rozměr pro omezení krouticího momentu (mm)

Přítlačný upínač K0928.0800
Přítlačný upínač K0928.0801



Nastavovací rozměr pro omezení krouticího momentu (mm)

Poznámka:
Výše uvedené výkonové křivky platí pro odmaštěné upínače