

Přístroj pro tepelné upínání

TGSI 3410

- k dispozici rychlovýměna cívkového systému
- vylepšená funkce sušení po procesu chlazení
- ergonomická pracovní výška 1300 mm
- plně automatické chlazení a sušení tepelného sklíčidla

Tepelný upínač typ TGSI3410WK1-11-FS-BIL

Parametry

Identifikační číslo	5075418
Kontrolní panel	grafický
Upínací rozsah SC	Ø 3 - 32 mm
Upínací rozsah HSS	Ø 6 - 32 mm
Cívka	indukční
Max. délka nástroje	380 mm u HSK-A63 / SK40 365 mm u HSK-A100 / SK50
Max. délka chlazení	180 mm u HSK-A63 / SK40 175 mm u HSK-A100 / SK50
Typ chlazení	chlazení kapalinou se sušením, nezávislé na geometrii
Doba chlazení / nádrž na kapalinu	20 s / 50 l
Max. rozhraní stroje	HSK-A100 / SK50
Napájení	11 kW
Přívod elektrického proudu	400 V / 16 A / 50 Hz
Tlak vzduchu	4 bary
Rozměry (š x h x v)	800 x 560 x 1720 mm
Hmotnost	128 kg
	feritové kroužky od 3 - 32 mm
	4 pólové disky
Součást balení	1000 ml chladicí emulze a ochrany proti korozi
	ochranné rukavice
	návod k obsluze

* dodávka nezahrnuje držák nářadí a chladicí adaptéry

