

# Rukavice TIG

## Řada rukavic TIG



TIG Professional



TIG Soft



TIG SuperSoft



TIG Basic

Svářeči TIG potřebují odolné rukavice poskytující větší obratnost. Řada rukavic TIG od společnosti ESAB těží z promyšleného provedení a vysoce kvalitních materiálů, takže se svářeči mohou soustředit výhradně na svou práci.

Tyto rukavice jsou vyrobeny z vysoce kvalitní štípané hovězí kůže, která jim dodává odolnost, a z pružné kozí kůže, která zajišťuje jejich uživateli pohodlí bez kompromisů. Celé jsou prošívané vlákny Kevlar®, což těmto rukavicím TIG s dlouhou životností dodává velkou pevnost.

- Křídlatý palec pro přirozený úchop
- U vybraných modelů rovný palec
- Bez podšívky, pro maximální pohodlí a dobrý pocit
- Prošívané vlákny Kevlar®
- U vybraných modelů vyztužený palec
- Rukavice je navržena pro snadné nasazování a sundávání

Další informace najdete na webu [esab.com](http://esab.com).

### Charakteristiky

	TIG Basic (T1000)	TIG Soft	TIG SuperSoft	TIG Professional
Typ palce	Křídlový	Rovný	Křídlatý	Křídlatý
Vyztužený palec	Ne	Ne	Ne	Ano
Pohodlí	Lepší	Lepší	Lepší	Nejlepší
Podšívka	Ne	Ne	Ne	Ano
Prošívané kevlarovými vlákny	Ano	Ano	Ano	Ano
Typ manžety	Rukavice	Rukavice	Rukavice	Rukavice
Délka manžety	102 mm	145 mm	150 mm	150 mm
Šířka manžety	165 mm	170 mm	170 mm	160 mm
Typ kůže – manžeta	Štípaná hovězí kůže	Štípaná hovězí kůže	Štípaná hovězí kůže	Štípaná hovězí kůže
Typ kůže – zadní strana	Zrnitá kozí kůže	Štípaná hovězí kůže	Zrnitá kozí kůže	Zrnitá hovězí kůže
Typ kůže – dlaň	Zrnitá kozí kůže	Štípaná hovězí kůže	Zrnitá kozí kůže	Zrnitá hovězí kůže
Celková životnost	Dobrá	Dobrá	Lepší	Nejlepší

# Rukavice TIG

Specifikace				
	TIG Basic (T1000)	TIG Soft	TIG SuperSoft	TIG Professional
Provozní teplota	-10 až +40 °C (+14 až +104 °F)			
Hmotnost	160 g	200 g	160 g	190 g
Země původu	Indie	Indie	Indie	Indie
Certifikace	CE, UKCA, EN407 413X4X, EN12477 typ A, EN388 2122X			

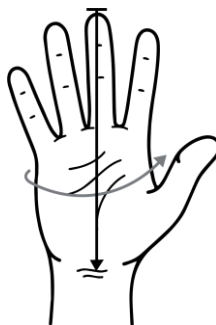
Schválení – KLASIFIKACE EN388:2016+a1:2018	
Ochrana před mechanickým poškozením	Rukavice TIG od společnosti ESAB
Odírání	2
Požezání ostřím	1
Trhání	2
Propíchnutí	2
Nárazy	x
Obratnost (EN21420:2020)	4

Schválení – KLASIFIKACE EN407:2020	
Tepelná odolnost pro svářecí rukavice	Rukavice TIG od společnosti ESAB
Omezené šíření plamene	4
Kontaktní teplo	1
Konvekční teplo	3
Sálavé teplo	x
Malé rozstříky roztaveného kovu	4
Velké rozstříky roztaveného kovu	x

Informace pro objednávání	
TIG Basic (M1000), 8/M	0700500459
TIG Basic (M1000), 9/L	0700500460
TIG Basic (M1000), 10/XL	0700500461
TIG Basic (M1000), 11/XXL	0700500462
TIG Soft, 9/L	0700500464
TIG SuperSoft, 9/L	0700500465
TIG Professional, 9/L	0700500463

Každý pár je balen samostatně.

Velikosti		
Obvod	Délka dlaně	Velikost
20–23 cm	18,5 cm	8/M
23–25,5 cm	20,0 cm	9/L
25,5–28 cm	21,5 cm	10/XL
28–31 cm	22,5 cm	11/XXL



ESAB / esab.com

