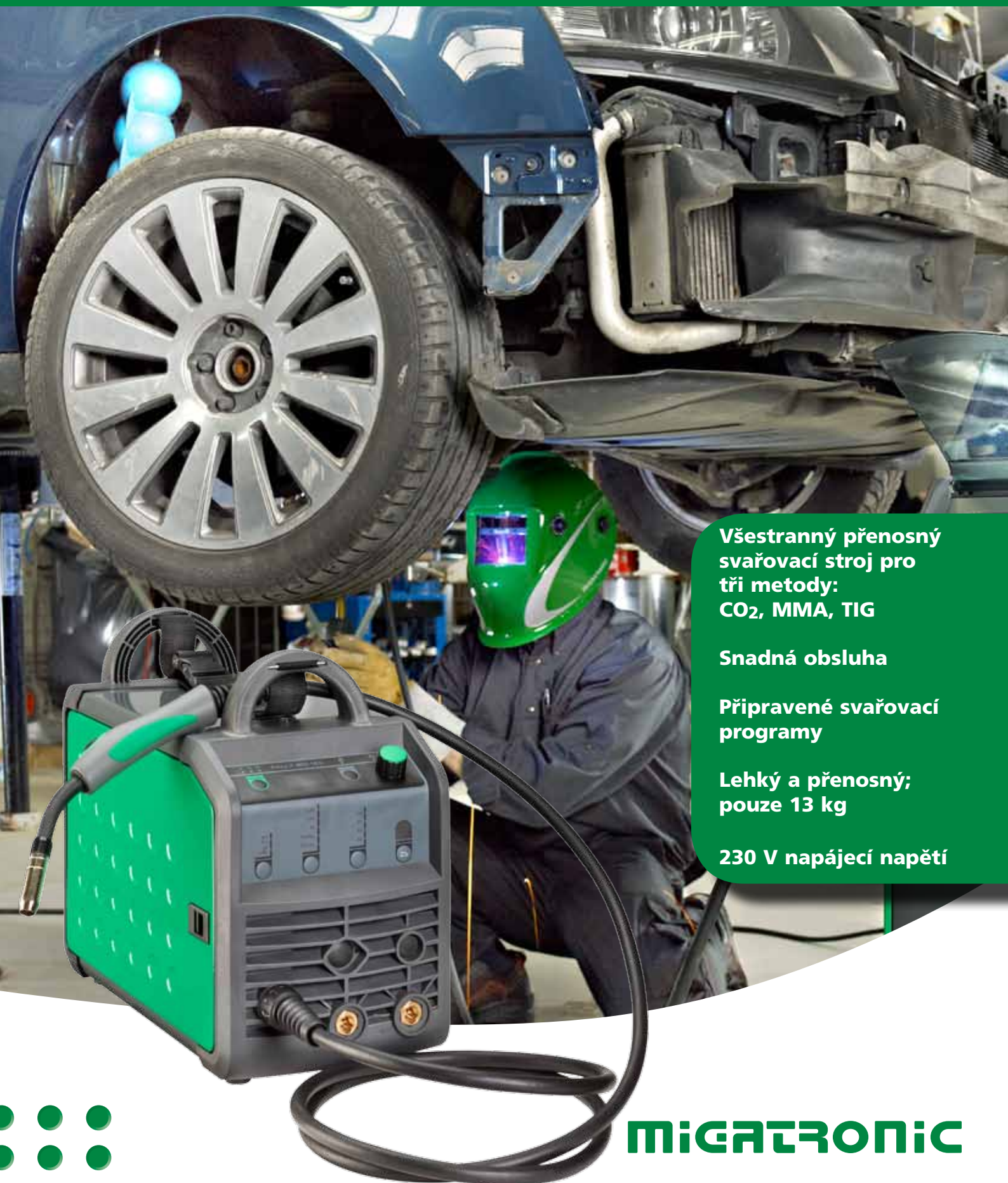


RALLYMIG 161i



Všestranný přenosný
svařovací stroj pro
tři metody:
CO₂, MMA, TIG

Snadná obsluha

Připravené svařovací
programy

Lehký a přenosný;
pouze 13 kg

230 V napájecí napětí



MIGATRONIC

RallyMIG 161i

– praktické, přenosné a všestranné svařovací zařízení



RallyMIG 161i – všechny funkce v jednom stroji

RallyMIG 161i je praktický a všestranný přenosný svařovací stroj. Je konstruován jako kompaktní multiprocesní zařízení, především pro svařování metodou MIG s možností svařování i metodou MMA. Tento moderní invertorový zdroj s napájením 1x230 V je vhodný pro použití v dílnách i pro svařování na staveništích.

Svařování metodou MIG s využitím synergických funkcí

Jakmile zvolíte metodu MIG na digitálním ovládacím panelu a zadáte požadovanou kombinaci svařovacího drátu a plynu, svářečka RallyMIG 161i je připravena k provozu; stačí pouze zapnout, stisknout spoušť a svařovat.

Svařování metodou MIG s využitím

synergických funkcí znamená, že parametry svařování se nastavují prostřednictvím pouze jednoho ovládacího otočného knoflíku na čelním panelu nebo pomocí dálkové regulace (volitelná funkce) na ergonomické rukojeti hořáku, jehož krk otočný v rozsahu 360° zlepšuje komfort a snižuje nebezpečí vzniku chyb. Bez ohledu na to, zda je použitý čistý CO₂ nebo argon jako ochranný plyn, či zda se svařovací drát na cívce 5 kg používá pro svařování nebo pro tvrdé pájení metodou MIG, vždy je k dispozici program, který vyhoví každé technologii svařování.

Stroj je připraven ke svařování...

Svářečka RallyMIG 161i je vybavena funkcí kompenzace účinníku (PFC). Funkce PFC umožňuje svařování s dlouhými síťovými napájecími kabely za použití pojistek pouze 16 A.



Krk hořáku je otočný o 360°

Standardní funkcí je také přepínání polarity, které umožňuje svařování trubičkovým drátem s vlastní ochranou (bez plynové atmosféry).

Pomocné funkce pro svařování metodou MMA

Svařování metodou MMA se často upřednostňuje při práci ve venkovním prostředí, kde svařování v atmosféře ochranného plynu není vhodné nebo možné. Svářečka RallyMIG 161i dovoluje použití většiny typů elektrod průměru až 3,2 mm a mezi její standardní pomocné funkce patří i funkce horký start a regulace výkonu oblouku.

Svůj svařovací stroj si můžete přizpůsobit vlastním potřebám

Pro svařovací zdroj RallyMIG 161i se dodává řada příslušenství, například vozík, dálková regulace pro nastavení svařovacího proudu na rukojeti hořáku, elektrodové kabely různých délek a v neposlední řadě i hořák pro svařování metodou TIG s dotykovým zapalováním, který je proto vybavený plynovým ventilem v rukojeti.

ZDROJ PROUDU	RallyMIG 161i
Napájecí napětí:	1x230 V
Pojistky::	16 A
Proudový rozsah:	20-160 A
Zatěžovatel: MIG 20°C	160 A 40% 145 A 60% 135 A 100%
Třída ochrany:	IP 23
Napětí naprázdno:	75 V
Rozměry, D x Š x V, cm	45 x 23 x 37
Hmotnost:	13 kg
Norma:	EN 60974-1/-10

Právo změny vyhrazeno.

Migatronik CZ a.s.
Tolstého 451, 415 03 Teplice,
Czech Republic
Tel: 411 135 600, Fax: 417 533 072
www.migatronik.cz
migatronik@migatronik.cz

MIGATRONIC