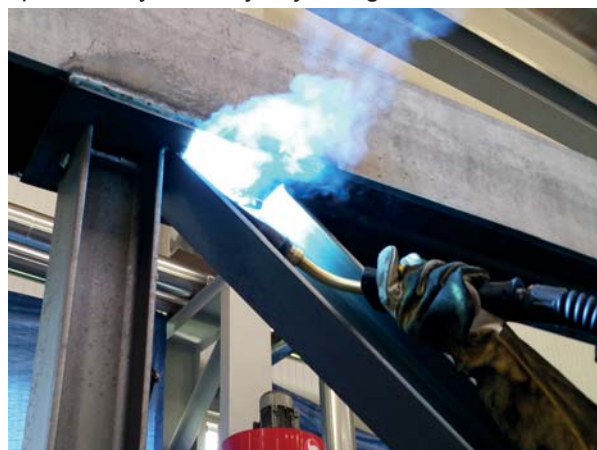


NOWOŚĆ

SPECJALNY ZESTAW DO SPAWANIA W WĄSKICH SZCZELINACH

Do PALNIKÓW TYPU 36/401/501 ORAZ
FRONIUS® AW 5000®

Podczas spawania różnego rodzaju konstrukcji, trafiają się miejsca trudno dostępne, gdzie spawanie standardowym palnikiem MIG/MAG jest szczególnie utrudnione lub nawet niemożliwe. W warunkach utrudnionego dostępu do miejsca spawanego, oprócz dyskomfortu wynikającego z problemów z widocznością jeziorka spawalniczego, może dochodzić do powstawania wad spawalniczych, a to jest już zagrożeniem dla konstrukcji spawanej.

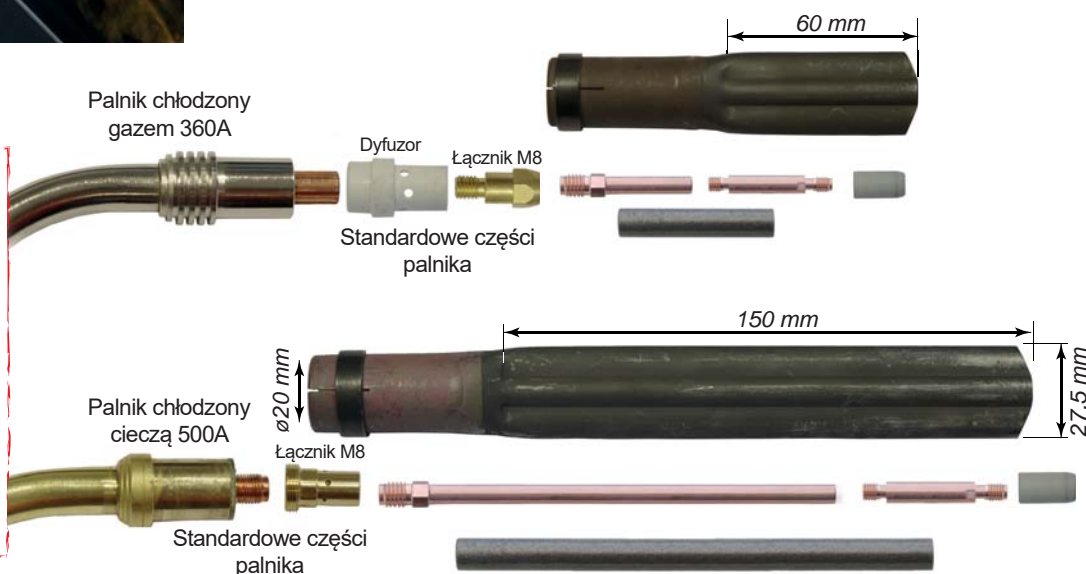


Zestaw do spawania w wąskich szczelinach to rozwiązanie, które eliminuje praktycznie wszystkie ograniczenia i trudności technologiczne, które pojawiają się podczas spawania w miejscach trudno dostępnych.

Specjalnie ukształtowana dysza gazowa, umożliwia swobodne dojście w wąskie szczeliny, zapewniając odpowiednią widoczność i osłonę gazową jeziorka spawalniczego.

Zastosowane rozwiązania przy produkcji komponentów, gwarantują minimalną przyczepność odprysków spawalniczych bez konieczności stosowania preparatów antyodpryskowych, co znacznie przekłada się na wytrzymałość zestawu.

Zestaw do spawania w wąskich szczelinach można zastosować do typowych uchwytów spawalniczych MIG/MAG chłodzonych cieczą: np. **SPARTUS® SP401, SP501** oraz chłodzonych gazem np. **SPARTUS® SP360**. Dostępna standardowa długość zestawu w zakresie 60-150mm.



NOWOŚĆ

Zestaw do spawania w wąskich szczelinach można stosować z palnikiem standardu Fronius® AW 5000® chłodzonym cieczą



PREZENTACJA PRODUKTU NA KANALE [SPARTUS.INFO](https://www.youtube.com/channel/UC...)

YouTube



Dostępne są 4 długości zestawów do wąskich szczelin 60/90/120/150mm

ZESTAW DO PALNIKÓW TYPU 36/401/501

Kompatybilny z palnikami
SPARTUS® SP360, SP401
lub SP501



Dysza gazowa
pokryta powłoką
antyodpryskową odporną na
wysokie temperatury

ZDJĘCIE	KOD	NAZWA
	51-35-061	Rurka łącząca [NG] 60
	51-35-091	Rurka łącząca [NG] 90
	51-35-121	Rurka łącząca [NG] 120
	51-35-151	Rurka łącząca [NG] 150
	51-25-110	Końcówka prądowa [NG] Ø 1.0mm
	51-25-112	Końcówka prądowa [NG] Ø 1.2mm
	51-25-116	Końcówka prądowa [NG] Ø 1.6mm
	51-45-001	Nasadka ochronna [NG]
	51-45-061	Rurka ochronna [NG] 60
	51-45-091	Rurka ochronna [NG] 90
	51-45-121	Rurka ochronna [NG] 120
	51-45-151	Rurka ochronna [NG] 150
	51-55-060	Dysza gazowa do wąskich szczelin [NG] 60
	51-55-090	Dysza gazowa do wąskich szczelin [NG] 90
	51-55-120	Dysza gazowa do wąskich szczelin [NG] 120
	51-55-150	Dysza gazowa do wąskich szczelin [NG] 150

ZESTAW DO PALNIKA STANDARDU FRONIUS® AW 5000®

Gwint M10



ZDJĘCIE	KOD	NAZWA
	51-35-061F	Rurka łącząca [NG do Fronius®] 60
	51-35-091F	Rurka łącząca [NG do Fronius®] 90
	51-35-121F	Rurka łącząca [NG do Fronius®] 120
	51-35-151F	Rurka łącząca [NG do Fronius®] 150
	51-25-110	Końcówka prądowa [NG] Ø 1.0mm
	51-25-112	Końcówka prądowa [NG] Ø 1.2mm
	51-25-116	Końcówka prądowa [NG] Ø 1.6mm
	51-45-001	Nasadka ochronna [NG]
	51-45-061	Rurka ochronna [NG] 60
	51-45-091	Rurka ochronna [NG] 90
	51-45-121	Rurka ochronna [NG] 120
	51-45-151	Rurka ochronna [NG] 150
	51-55-060F	Dysza gazowa do wąskich szczelin [NG do Fronius®] 60
	51-55-090F	Dysza gazowa do wąskich szczelin [NG do Fronius®] 90
	51-55-120F	Dysza gazowa do wąskich szczelin [NG do Fronius®] 120
	51-55-150F	Dysza gazowa do wąskich szczelin [NG do Fronius®] 150