

ST-24w

Uitgave maart 2020 • Index No. WFM/40.1 NL

Draadaanvoerunit



Quick Specs



Industriële Toepassingen

Fabricage Algemeen
Trailerbouw
Scheepsbouw
Machinebouw

Processen

MIG (GMAW)
Flux-cored (FCAW)
Metal-cored (MCAW)

Voedingsspanning

24 VAC, 4 A, 50/60 Hz

Draadaanvoersnelheid

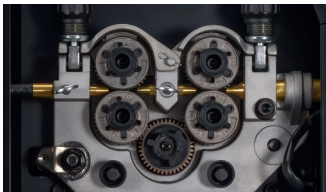
1.3 - 20 m/min

Geschikte draaddiameters

0.6 - 1.6 mm

Netto gewicht

16.6 kg



Industrieel, vier wiel aangedreven, gegoten aluminium aandrijfsysteem met zware motor.

Voor een stabiele en betrouwbare draadaanvoer en draadsnelheden variërend van 1.3-20 meter per minuut.

“Geen gereedschap vereist” snelwissel, draadaanvoerrollen met dubbele groef, omkeerbaar.

Het ontwerp met grote diameter (43 mm) zorgt voor een nauwkeurige draadaanvoer en een lange levensduur.



Regelaars voor Run-in en burnback bieden de mogelijkheid het optimale start en stop gedrag in te stellen.



Spoelbescherming is optioneel en kan indien gewenst apart besteld worden.

Wire jog-functie voor het veilig, spanningsloos invoeren van de lasdraad in de lastoorts.

Draadsnelheidsregeling voor een nauwkeurige controle van draadaanvoersnelheid.

2T / 4T-regeling.

Hiermee kan de operator langere periodes lassen zonder de toortsschakelaar gedrukt te moeten houden.

Gas purge knop om de gasleiding door te spoelen.

Snelkoppelingen voor koelvloeistof voor het snel wisselen van de lastoorts.

Optioneel

- Spoelbescherming
- Hijsoog

Geschikt voor gebruik met de volgende stroombronnen

- XMT® 350 / 450 cc/cv
- XPS 350 / 450
- Dimension™ 650
- Lasdiesel: Big Blue®



3 Jaar volledige garantie, onderdelen en werkloon.



WELDING COMPANY
SINCE 1971

Welding Company NV Belgium | Welding Company NV Nederland BV
Brandekensweg 6 - 2627 Schelle | Ambachtsweg 2 - 4128LC Lexmond
+32 (0)3 880 81 80 | +31 (0)347 745 008
info@weldingcompany.be | info@weldingcompany.nl

Specificaties

CV (Voor gebruik met CV MIG stroombronnen.)

Voedingsspanning	IP klasse	Draadsnelheid	Diameter lasdraad	Spoelgrootte	Afmetingen	Netto Gewicht
24 VAC, 4 A, 50/60 Hz	IP23	1.3 – 20 m/min	0.6 – 1.6 mm	200 / 300 mm 50 mm as diameter	H: 279 mm B: 273 mm D: 597 mm	16.6 kg

Draadaanvoerrollen en geleidebuizen

Draadaanvoerrollensets voor 4 roll systemen met geleidebuizen.

Draad diameter	Set V-groef	Set V-Kartel groef	V-groef losse rol	Draadgeleider		Set U-groef	Set U-kam groef	Nylon draadgeleider	
				Draadinvoernippel	Tussengeleider			Draadinvoernippel	Tussengeleider
0.6 mm	087132	—	—	056192	056206	—	—	—	—
0.8 mm	046780	—	—	056192	056206	—	—	—	—
0.8 / 1.0 mm	—	—	203526	056193	056207	—	—	72000	—
0.9 mm	046781	046792	—	056193	056207	044750	—	—	—
1.0 mm	191917	—	—	056193	056207	—	—	53701	—
1.0 / 1.2 mm*	—	—	189285*	056193*	056207*	—	—	53706	—
1.2 mm	046782	046793	—	056193	056207	046785	083319	—	—
1.3 / 1.4 mm	046783	046794	—	056195	056209	046786	083320	—	—
1.6 mm	046784	046795	—	056195	056209	046787	046800	—	—

*Standaard geleverd met de ST-24w modellen.

Basisselectie van aanvoerrollen op de basis van de gebruikte lasdraad:

1. V-groef rollen voor massieve draad.
2. V-kartel groef voor harde gevulde draden.
3. U-Groef voor zachte draden en zachte gevulde draden.
4. U-kam groef voor zeer zachte lasdraden (doorgaans oplas draden).

Bestelinformatie

Systeem onderdeel	Artikelnummer	Omschrijving	Aantal	Prijs
ST-24w	059007023			
Accessoires				
Hijsoog	058435	Om de draadaanvoerunit boven het werkstuk te hangen		
Spoelbescherming	956007001			
Draaiplateau	146236			
Spoeladapter	95160000	Voor K 300 haspels		
Wielset	028041046			
Watergekoeld tussenkabelpakket	058019260	2.5 m		
	058019261	5 m		
	058019262	10 m		
	058019263	15 m		
	058019264	20 m		
Luchtgekoeld tussenkabelpakket	058019265	2.5 m		
	058019266	5 m		
	058019267	10 m		
	058019268	15 m		
	058019269	20 m		

Datum:

Totale prijs:

Miller recommends **Elga** consumables

Gedistribueerd door:



WELDING COMPANY
SINCE 1971

Welding Company NV Belgium | Welding Company NV Nederland BV
Brandekensweg 6 - 2627 Schelle | Ambachtsweg 2 - 4128LC Lexmond
+32 (0)3 880 81 80 | +31 (0)347 745 008
info@weldingcompany.be | info@weldingcompany.nl



Miller

The Power of Blue®