

KATALOG PRODUKTŮ

"POHODA NA VAŠÍ STAVBĚ."

www.ritmo.it





Ritmo S.p.A. splňuje svařovací nároky ve Vašem pracovním prostředí.



Informace a fotografie v této publikaci nejsou závazné a RITMO S.p.A. si vyhrazuje právo ke změnám bez předchozího upozornění.

VÝHODY RITMO



RITMO CELOSVĚTOVĚ

Svářečky Ritmo mají profesionální distributory a technickou podporu po celém světě. Naši zaměstnanci jsou připraveni Vám poskytnout pomoc.

ŠKOLENÍ

Na základě mnohaleté praxe provádíme zákaznické školení obsluhy. Kurzy jsou zaměřeny na výcvik práce s produkty nejlepším možným způsobem, a k poskytování první pomoci v případě potřeby.

PRODEJNÍ TECHNICKÁ PODPORA

Pokud klient, nebo potencionální klient uvažuje o koupi produktu, je našim standardem pomoci mu s výběrem nejlepšího řešení k potřebám zákazníka.

CELOSVĚTOVÁ DOPORUČENÍ

V našem technickém oboru zákazník požaduje kvalitní podporu. Díky zkušenostem sebraným za roky existence a ko-operaci s několika výrobci, institucemi, školami a výukovými organizacemi je společnost RITMO schopná poskytnout komplexní rady ke všem vzniklým záležitostem. Naše společnost je dlouhodobým členem Italské pracovní skupiny – UNIPLAST, jejímž zaměřením je studium a návrh nových standardů na poli svařování plastů. Skupina je důležitá vzhledem k faktu, že rozšiřování svařování plastů by mělo být následováno rostoucí citlivostí pro bezpečnostní záležitosti, aby byl zajištěn trvalý růst. Pracovní skupina připravuje návrhy a prezentuje je UNI skupině, která návrhy probírá, diskutuje a eventuálně je transformuje do nových standardů.

ZÁRUČNÍ A POZÁRUČNÍ TECHNICKÁ PODPORA

Servisní centrum RITMO umí vyřešit všechny druhy technických problémů, a také provádět generální opravy našich strojů. Ritmo má další servisní centra v zahraničí, která jsou vázána na oficiální distributory.

OŽIVENÍ A ODZKOUŠENÍ

Technici společnosti Ritmo jsou připraveni zprovoznit a otestovat svařovací stroje u klienta, takže svařování může být zahájeno téměř okamžitě.



ROLLERS 355

VÁLEČKY

Válečky jsou důležité pro podpírání potrubí při svařování natupo. Válečky minimalizují tření potrubí o zem a snižují potřebnou tažnou sílu bez ohledu k podmínkám na staveništi.

- VÁLEČKY 355 pojmu potrubí do \varnothing 355mm - 14" IPS. Válečky jsou snadno použitelné a lehké.

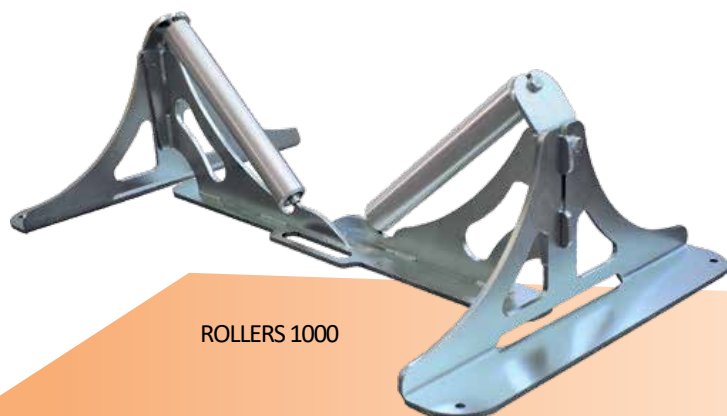
- VÁLEČKY 1000 pojmu potrubí v rozmezí \varnothing 315 – 1000mm (\varnothing 10" DIPS ÷ 36" DISP). Struktura válečků je navržena s ohledem na hmotnost, lze je jednoduše přenášet a mohou být rozebrány a složeny několika úkony. Rozložitelnost válečků zvyšuje jejich skladovatelnost. Na jednu paletu je možné naložit osm válečků, což ulehčuje přepravitelnost a logistiku. Další výhodou návrhu je nesusouosost válečků, což umožňuje jednodušší posun potrubí přes svár.

STANDARDNÍ SOUPRAVA

Kompletní váleček

TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|---------------------|--|
| Válečky 355 | |
| Pracovní rozsah | \varnothing 0 ÷ 355 mm; up to 14" IPS |
| Rozměry | 360 x 220 x 200 mm 14.1" x 8.6" x 7.9" |
| Hmotnost | 6 Kg (13.2 lb) |
| Válečky 1000 | |
| Pracovní rozsah | \varnothing 315 ÷ 1000 mm \varnothing 10" DIPS ÷ 36" DISP |
| Rozměry | 1040 x 600 x 320 mm 41" x 23.6" x 12.6" |
| Hmotnost | 27 Kg (59.5 lb) |



ROLLERS 1000



**Ritmo**
PLASTIC WELDING TECHNOLOGY



Informace a fotografie v této publikaci nejsou závazné a RITMO S.p.A. si vyhrazuje právo ke změně bez předchozího upozornění.





AQUAPLASTIK MORAVA s.r.o.

Nádražní 1401
593 01 Bystřice nad Pernštejnem

tel. +420 566 550 281
info@aquaplastik.cz
www.aquaplastik.cz