

Plyny pro svařování a tepelné dělení:

V lahvích Integra® nabízíme tyto produkty:

Ochranné atmosféry Maxx®

- **Alumaxx® Plus**
Nejlepší plyn pro MIG a TIG svařování hliníku.
- **Ferromaxx® 7**
Specialista na tenké plechy z uhlíkové oceli.
- **Ferromaxx® 15**
Spolehlivý a všestranný plyn pro MAG svařování uhlíkové oceli.
- **Ferromaxx® Plus**
Nejvýkonější plyn pro MAG svařování nerezavějící oceli.
- **Inomaxx® 2**
Spolehlivá směs pro MAG svařování tenké s střední nerezové oceli.
- **Inomaxx® Plus**
Nejlepší plyn pro MIG/MAG svařování nerezové oceli.

Standardní plyny

- **Euromix M13 (2 % kyslíku v argonu)**
Pro svařování metodou MAG nerezavějících ocelí.
- **Euromix M21 (18 % CO₂ v argonu)**
Pro svařování metodou MAG uhlíkových ocelí a pro svařování trubičkovými dráty v ochranné atmosféře pro uhlíkové a nerezavějící oceli.
- **M20 ArC 8 (8 % CO₂ v argonu)**
Pro svařování metodou MAG uhlíkových ocelí.
- **Argon**
Standardní plyn pro MIG a TIG svařování
- **Kyslík/Acetylen**
Pro tepelné dělení a svařování.



Všechny plyny odpovídají normě ISO 14175.