

max for  
**KOWAX**<sup>®</sup>  
elding

Nová revoluční série vzduchem chlazených MIG hořáků  
**KOWAX<sup>®</sup> ULTRA<sup>®</sup>**



**ULTRA**

## Nová revoluční série vzduchem chlazených MIG hořáků KOWAX<sup>®</sup> ULTRA<sup>®</sup>

Perfektní kombinace nejnižší hmotnosti úžasné ovladatelnosti a maximálního výkonu.

Nikdy nebylo snažší svařovat i ve vynucených polohách. Fyzické odlehčení pro svářeče představuje **30-40% oproti klasickým hořákům**, snadnější manipulace díky excelentní flexibilitě kabelu se příznivě projeví na kvalitě svarového spoje.

### Hlavní výhody:

- 30-40% lehčí, výrazně snižuje svalové zatížení
- výborné chlazení
- zvýšená flexibilita proudového kabelu
- při zachování nejvyšší úrovně výkonu a životnosti
- s nejvyšší odolností proti teplu a otěru jakéhokoli známého hořáku.

Bolí Vás při svařování ruce, ramena nebo záda? KOWAX<sup>®</sup> Ultra<sup>®</sup> může přinést ultra rychlou úlevu.



# ULTRA

## KOWAX® ULTRA® vzduchem chlazené MIG/MAG hořáky

### Hlavní výhody:

**Spotřební díly**  
Kompatibilní a zaměnitelné.

**Hrdla**  
kompatibilní  
a zaměnitelné,  
včetně hrdel FLEXI

**Závěsný hák**  
Pro maximální komfort, „plug and play“  
řešení.

**Spínač ergo**  
„Plug and play“ řešení, výměna během 5  
sekund bez náradí.

**Ergonomická rukojeť**  
Patentovaný design bez použití šroubů  
kombinuje ultimativní vyvážení a ergonomii.  
Rukojeť rozebratelná během 5sek.pro rychlou  
diagnostiku závady.  
Měkčený úchop zajišťuje komfort po celý den.

**Kloub**  
Nezávislý pohyb na kabelu.  
Kabel z lisovaného polymeru pro  
maximální flexibilitu.

**Duraflex odlehčený kabelový systém ULTRA®**  
Vzduchem chlazené kabelové svazky nabízejí vynikající  
flexibilitu s nejvyšší teplotní a abrazivní odolností ze všech  
známých řešení. Vnější plášť je vyroben ze zesíťovaných  
polymerů poskytuje odolnost proti protržení a propálení do  
375 ° C.

# ULTRA

## Sortiment KOWAX<sup>®</sup> ULTRA<sup>®</sup>

### Technická data:

Chlazení  
CO<sub>2</sub>  
Směsný plyn  
Zatěžovatel  
Průměr drátu  
Min.průtok chladicí kapaliny  
Min.vstupní tlak chl.kapaliny  
Min.požad. výkon chlazení  
Max.vstupní tlak chl.kapaliny  
Max.vstupní teplota chl.kap.

### KOWAX<sup>®</sup> 150A ULTRA<sup>®</sup>

plynem chlazené  
180A  
150A  
60%  
0,6-1,0mm

### KOWAX<sup>®</sup> 150A ULTRA<sup>®</sup> FLEXI

plynem chlazené  
180A  
150A  
60%  
0,6-1,0mm

### KOWAX<sup>®</sup> 240A ULTRA<sup>®</sup>

plynem chlazené  
250A  
220A  
60%  
0,8-1,2mm

3m HKM150A3ULTRA/1500,-

4m HKM150A4ULTRA/1800,-

5m

3m HKM150A3ULTRAFLEXI/1999,-

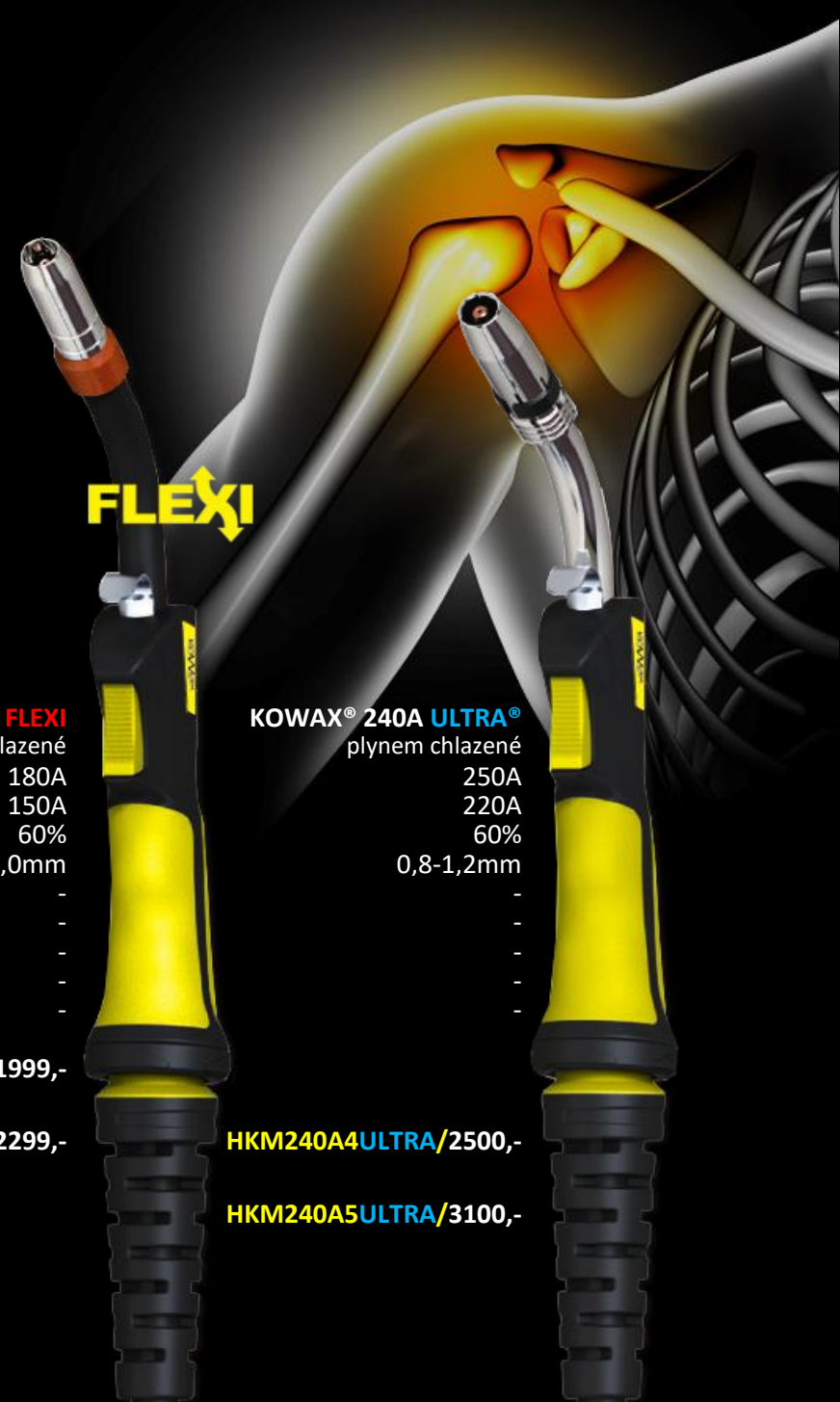
4m HKM150A4ULTRAFLEXI/2299,-

3m HKM240A4ULTRA/2500,-

5m HKM240A5ULTRA/3100,-

**FLEXI**

ULTRA



Sortiment KOWAX<sup>®</sup> **ULTRA**<sup>®</sup>



**Technická data:**

Chlazení  
CO<sub>2</sub>  
Směsný plyn  
Zatěžovatel  
Průměr drátu  
Min.průtok chladicí kapaliny  
Min.vstupní tlak chl.kapaliny  
Min.požad. výkon chlazení  
Max.vstupní tlak chl.kapaliny  
Max.vstupní teplota chl.kap.

**KOWAX<sup>®</sup> 240A ULTRA<sup>®</sup> FLEXI**

plynem chlazené  
250A  
220A  
60%  
0,8-1,2mm

**KOWAX<sup>®</sup> 250A ULTRA<sup>®</sup>**

plynem chlazené  
230A  
200A  
60%  
0,8-1,2mm

**KOWAX<sup>®</sup> 250A ULTRA<sup>®</sup> FLEXI**

plynem chlazené  
230A  
200A  
60%  
0,8-1,2mm

**FLEXI**

**FLEXI**

**3m**

**Obj.číslo/Cena**  
(Kč/ks bez DPH)

**4m HKM250A4ULTRAFLEXI/2999,-**

**HKM250A4ULTRA/2100,-**

**HKM250A4ULTRAFLEXI/2599,-**

**5m HKM250A5ULTRAFLEXI/2599,-**

**ULTRA**