

LCG-AJ 4 kW

BICOS

| Material | Tipo de Corte | Espessura (mm) | Tamanho | Referência |
|-------------|---------------|----------------|---------|-------------|
| Aço Carbono | Ar Comprimido | 0.5 - 1.2 | S2.0 CP | Nozzle 80CF |
| | Azoto | 0.5 - 3 | S2.0 CP | Nozzle 80CF |
| | | 4 | D4.0 CC | Nozzle 84CF |
| | | 5 - 6 | D7.0 CC | Nozzle 88CF |
| | ECO | 1 - 10 | S1.2 FE | Nozzle 106F |
| | | 12 | D1.2 FE | Nozzle 113F |
| | WACS | 12 | D2.5 W | Nozzle 62CF |
| | | 15 - 20 | D4.0 W | Nozzle 68CF |

| Material | Tipo de Corte | Espessura (mm) | Tamanho | Referência |
|----------------|---------------|----------------|---------|-------------|
| Aço Inoxidável | Ar Comprimido | 0.5 - 1.5 | S2.0 CP | Nozzle 80CF |
| | Azoto | 0.5 - 4 | S2.0 CP | Nozzle 80CF |
| | | 5 - 9 | D4.0 CC | Nozzle 84CF |
| | | 10 - 14 | D7.0 CC | Nozzle 88CF |
| | | 15 - 8 | D7.0 AL | Nozzle 93F |

| Material | Tipo de Corte | Espessura (mm) | Tamanho | Referência |
|----------|---------------|----------------|---------|-------------|
| Latão | Azoto | 0.5 - 3 | D2.0 F | Nozzle 100F |
| | | 4 - 10 | D4.0 AL | Nozzle 76CF |
| Titânio | Azoto | 0.5 - 3 | D2.0 F | Nozzle 100F |
| | | 4 - 10 | D4.0 AL | Nozzle 76CF |
| Cobre | Oxigénio | 0.5 - 3 | D2.0 F | Nozzle 100F |
| | | 4 - 8 | D4.0 AL | Nozzle 76CF |

| Material | Tipo de Corte | Espessura (mm) | Tamanho | Referência |
|----------|---------------|----------------|-----------|-------------|
| Alumínio | Ar Comprimido | 0.5 - 2 | D2.0 F | Nozzle 100F |
| | Azoto (A1050) | 0.5 - 2 | D2.0 F | Nozzle 100F |
| | | 2.5 - 12 | D4.0 AL | Nozzle 76CF |
| | Azoto (A5052) | 0.5 - 2 | D2.0 F | Nozzle 100F |
| | | 2.5 - 16 | D4.0AL | Nozzle 76CF |
| | Galvanizado | Ar Comprimido | 0.5 - 1.2 | S2.0 |
| Azoto | | 0.5 - 3 | S2.0 | Nozzle 80CF |

Stock Recomendado

| Stock Recomendado | | Referência | Descrição Bico |
|-------------------|------|-----------------|--|
| Qtd. | Pack | | |
| | B10 | Nozzle 62CF B10 | AMADA® BICO DUPLO Ø D2.5W WACS |
| | B10 | Nozzle 68CF B10 | AMADA® BICO DUPLO Ø D4.0W WACS |
| | B10 | Nozzle 76CF B10 | AMADA® BICO DUPLO Ø D4.0 AL |
| | B10 | Nozzle 80CF B10 | AMADA® BICO Ø S2.0 ECO CUT** |
| | B10 | Nozzle 84CF B10 | AMADA® BICO DUPLO Ø D4.0CC PARA CLEAN CUT |
| | B10 | Nozzle 88CF B10 | AMADA® BICO DUPLO Ø D7.0CC PARA CLEAN CUT |
| | B10 | Nozzle 93F B10 | AMADA® BICO DUPLO Ø 7.0 AL CC |
| | B10 | Nozzle 100F B10 | AMADA® BICO DUPLO Ø D2.0F |
| | B10 | Nozzle 106F B10 | AMADA® BICO Ø S1.2 FE FIBRA COM COLAR |
| | B5 | Nozzle 113F B5 | AMADA® BICO DUPLO D1.2 FE FIBRA COM COLAR* |
| Stock Recomendado | | Código | Descrição Óticas |
| | | Optic164 | Lente de 2" excepto corte de Aço ao Carbono com oxigénio |
| | | Optic173A | Lente de proteção - 10 unidades |
| Stock Recomendado | | Código | Descrição Peças Cabeçal |
| | B5 | NOZZACC 21CF B5 | AMADA® ADAPTADOR PARA BICOS |
| | B10 | NOZZACC 27C B10 | AMADA® Shield Ring |
| | | 71564134 | AMADA® Coupler Sensor Head |
| Stock Recomendado | | Código | Assistência ao corte |
| | | 717710073 | Óleo WACS |
| | | 71567892 | Óleo "Oil Shot" |

* Fornecido com colar

** Inadequado uso em materiais refletivos

Nota: Códigos terminados em B5 ou B10 definem packs com quantidade de 5 ou 10 respetivamente.



Para mais informação
contacte:

308 809 511

service@amada.pt