

**Garant**

## Imadła 5-osiowe Xpent, Typ: 2



### Dane zamówienia

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 361100 2      |
| GTIN             | 4045197809216 |
| Klasa artykułu   | 310           |

### Opis

#### Wykonanie:

- **bardzo dobra dostępność i perfekcyjna symetria,**
- **elastyczny, modułowy system mocowania,**
- **wszystkie powierzchnie funkcyjne hartowane i szlifowane,**
- **siła zacisku do 40 kN przy momencie obrotowym 90 Nm,**
- **oba moduły mocujące do indywidualnego pozycjonowania na szynie podstawowej,**
- **zmienny zakres mocowania i regulacji,**
- **dokładność powtórzeń < 0,01 mm,**
- **z otworami 18M16 dla systemu mocowania w punkcie zerowym ZeroClamp w punkcie zerowym, wymiar 200 mm.**

#### Zastosowanie:

Perfekcyjne do prawdziwej obróbki 5-stronnej.

W połączeniu z różnymi szczękami możliwe jest mocowanie konwencjonalne, na gładkiej powierzchni, jak i mocowanie półfabrykatów.

#### w dostawie::

Szyna podstawowa, wrzeciono, przedłużka wrzeciona, korba / wkrętak 6-kątny (w przypadku typu 1S), moduł mocujący stały, moduł mocujący mobilny.

#### Wyp. dodatkowe:

Moduły mocujące nr 361105 – 361110, szczęki środkowe nr 361111, szyny podstawowe nr 361115, wrzeciono nr 361119, przedłużki wrzeciona nr 361120, łapy mocujące nr 361165, klucz dynamometryczny nr 656050, rozm. 120, nasadka wkrętakowa nr 643329, ogranicznik obrabianych przedmiotów nr 360094, szczęka nasadzana nr 361123 – 361138.

#### wskazówka:

**Pasujące szczęki nasadowe nr 361123 – 361137 i szczęki nasadzane nr 361140 – 361151 nie są objęte zakresem dostawy. W sytuacji montażowej S4 konieczna jest kolejna przedłużka wrzeciona nr 361120. W celu zapewnienia doskonałego smarowania narzędzia zalecamy smar uniwersalny nr 083592 PLUS.**

## Opis techniczny

|  |                                    |
|--|------------------------------------|
| zakres mocowania S4                    | 286 - 386 mm                       |
| wysokość h                             | 45 mm                              |
| masa                                   | 41 kg                              |
| C <sub>1</sub>                         | 147,5 mm                           |
| zakres mocowania S2                    | 104 - 208 mm                       |
| wysokość korpusu c                     | 195,5 mm                           |
| zakres mocowania S3                    | 186 - 290 mm                       |
| długość L                              | 454 mm                             |
| szerokość B                            | 125 mm                             |
| maks. siła mocująca do                 | 40 kN                              |
| maksymalny moment obrotowy             | 90 Nm                              |
| szerokość rowka n H7                   | 20 mm                              |
| zakres mocowania S1                    | 6 - 108 mm                         |
| rozwarości kluczy                      | 5 mm                               |
| rozwarości kluczy                      | 10 mm                              |
| pasujące wyposażenie oznaczone kolorem | Xpent1-2                           |
| Seria                                  | Xpent                              |
| Duża przedłużka wrzeciona              | 100                                |
| wersja                                 | System mocowania w punkcie zerowym |
| Rodzaj produktu                        | Imadło maszynowe                   |

## Akcesoria

## Karta danych

|  |             |
|--|-------------|
| Miękka szczęka nasadowa dla typu 80                              | 361130 80   |
| Szczęka wysunięta Gripp 3/5 dla typu 80                          | 361142 80   |
| Szczęka wysunięta miękka 12/20 dla typu 80                       | 361146 80   |
| Wkładka mocująca z Typ 5   | 361160 5    |
| Uniwersalna szczęka nasadzana przyczepna/gładka 3/3 dla typu 80  | 361145 80   |
| Szyna podstawowa Typ 650   | 361115 650  |
| Szyna podstawowa Typ 450   | 361115 450  |
| Uniwersalna szczęka nasadzana przyczepna/gładka 3/3 dla typu 125 | 361145 125  |
| Szczęka wysunięta miękka 12/20 dla typu 100                      | 361146 100  |
| Szczęka gładka 3/5 dla typu 100                                  | 361143 100  |
| Szczęka nasadowawahliwa dla typu 125                             | 361127 125  |
| Szczęka wysunięta gładka do szczęki pryzmowej dla typu 80        | 361149 80   |
| Szczęka gładka 3/5 dla typu 80                                   | 361143 80   |
| Uniwersalna szczęka nasadzana przyczepna/gładka 3/3 dla typu 100 | 361145 100  |
| Szczęka nasadowa do nakładek profilowych dla typu 125            | 361131 125  |
| Szczęka wysunięta miękka 20/20 dla typu 100                      | 361147 100  |
| Szczęka wysunięta Gripp 3/3 dla typu 125                         | 361140 125  |
| Szczęka wysunięta pryzmowa dla typu 100                          | 361148 100  |
| Wkładka mocująca z Typ 4   | 361160 4    |
| Szyna podstawowa Typ 1050  | 361115 1050 |
| Szczęka nasadowa Grippwahliwa dla typu 125                       | 361129 125  |
| Szczęka nasadowa Standard dla typu 80C                           | 361125 80C  |
| Szyna podstawowa Typ 850   | 361115 850  |
| Wkładka mocująca z Typ 3   | 361160 3    |
| Przedłużka wrzeciona Typ 100 mm                                  | 361120 100  |
| Szczęka nasadowa Gripp jednoczęściowa dla typu 125               | 361123 125  |
| Przedłużka wrzeciona Typ 400 mm                                  | 361120 400  |

## Karta danych

|  |             |
|--|-------------|
| Szczęka podstawowa dla typu 125                            | 361132 125  |
| Szczęka wysunięta Gripp 5/5 dla typu 100                   | 361141 100  |
| Szczęka gładka 3/5powlekane dla typu 125                   | 361144 125  |
| Moduł mocujący mobilny dla typu 1                          | 361110 1    |
| Wkładka mocująca z Typ 1                                   | 361160 1    |
| Szczęka gładka 3/5 dla typu 125                            | 361143 125  |
| Wkładka mocująca z Typ 2                                   | 361160 2    |
| Korbka Typ 10  | 361167 10   |
| Szczęka wysunięta pryzmowa dla typu 125                    | 361148 125  |
| Szczęka nasadowa Grippstała dla typu 125                   | 361128 125  |
| Szczęka gładka 3/5powlekane dla typu 100                   | 361144 100  |
| Szczęka wysunięta miękka 20/20 dla typu 80                 | 361147 80   |
| Szczęka wysunięta Gripp 5/5 dla typu 80                    | 361141 80   |
| Szczęka nasadowa Standard dla typu 100C                    | 361125 100C |
| Moduł mocujący mobilny dla typu 2                          | 361110 2    |
| Szczęka wysunięta miękka 20/20 dla typu 125                | 361147 125  |
| Szyna podstawowa Typ 550                                   | 361115 550  |
| Szczęka wysunięta gładka do szczęki pryzmowej dla typu 125 | 361149 125  |
| Płyta adaptera dla typu 550                                | 361170 550  |
| Szczęka wysunięta Gripp 5/5 dla typu 125                   | 361141 125  |
| Szczęka wysunięta Gripp 3/3 dla typu 100                   | 361140 100  |
| Szczęka wysunięta gładka do szczęki pryzmowej dla typu 100 | 361149 100  |
| Szczęka wysunięta Gripp 3/5 dla typu 100                   | 361142 100  |
| Przedłużka wrzeciona Typ 200 mm                            | 361120 200  |
| Szczęka wysunięta pryzmowa dla typu 80                     | 361148 80   |
| Szczęka gładka 3/5powlekane dla typu 80                    | 361144 80   |
| Płyta adaptera dla typu 450                                | 361170 450  |
|  | 361126 125  |

Szczęka nasadowa do obrotowego modułu zaciskowego dla typu 125

|   |            |
|---|------------|
| Miękka szczęka nasadowa dla typu 125        | 361130 125 |
| Łapki zaciskowe Typ CS1                     | 361165 CS1 |
| Wkładka mocująca z Typ 6                    | 361160 6   |
| Szczęka wysunięta Gripp 3/5 dla typu 125    | 361142 125 |
| Szczęka nasadowa Standard dla typu 125      | 361125 125 |
| Moduł mocujący stały dla typu 2             | 361105 2   |
| Szczęka wysunięta Gripp 3/3 dla typu 80     | 361140 80  |
| Szczęka wysunięta miękka 12/20 dla typu 125 | 361146 125 |
| Moduł mocujący stały dla typu 1             | 361105 1   |