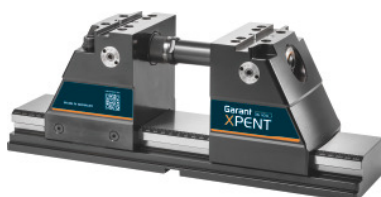


Garant**Machineklem voor 5-assige bewerking Xpent, Type: 1****Bestelgegevens**

Bestelnummer	361100 1
GTIN	4045197809209
Artikelklasse	310

Omschrijving**Uitvoering:**

- **Zeer goede toegankelijkheid en perfect symmetrisch.**
- **Flexibel, modulair spansysteem.**
- **Alle functievlakken gehard en geslepen.**
- **Spankracht tot 40 kN bij 90 Nm draaimoment.**
- **Beide spanmodules individueel op basisrail te positioneren.**
- **Variabel span- resp. verstelbereik.**
- **Herhalingsnauwkeurigheid < 0,01 mm.**
- **Inclusief boringen 18M16 voor nulpuntspansysteem steekmaat 200mm.**

Toepassing:

Perfect voor de echte 5-zijdige bewerking.

In combinatie met verschillende bekken is conventioneel spannen met glad vlak en spannen van onbewerkte delen mogelijk.

Levering:

Basisrail, spindel, spindelverlengstuk, kruk / schroevendraaier voor binnenzeskantbouten (bij type 1S), spanmodule vast, spanmodule mobiel.

Accessoires:

Spanmodules nr. 361105 – 361110, middenbek nr. 361111, basisrails nr. 361115, spindel nr. 361119, spindelverlengstukken nr. 361120, spanklemstukken nr. 361165, momentsleutel nr. 656050 gr. 120, bitdop nr. 643329, werkstukaanslag nr. 360094, opzetbekken nr. 361123 – 361138.

Opmerking:

Geschikte opzetbekken nr. 361123 – 361137 en voorzetbekken nr. 361140 – 361151 worden niet meegeleverd. Bij spansituatie S4 is nog een spindelverlengstuk nr. 361120

nodig. Voor een perfecte smering van het gereedschap adviseren wij universeel vet nr. 083592 PLUS.

Technische beschrijving

Spankracht tot maximaal	40 kN
Hoogte h	45 mm
Spanbereik S4	286 - 386 mm
Spanbereik S2	104 - 208 mm
Hoogte basisdeel c	165,5 mm
C ₁	117,5 mm
Groefbreedte n H7	20 mm
Breedte B	125 mm
Spanbereik S1	6 - 108 mm
Gewicht	36 kg
Lengte L	454 mm
maximaal draaimoment	90 Nm
Spanbereik S3	186 - 290 mm
Sleutelwijdtematen	5 mm
Sleutelwijdtematen	10 mm
Kleurcode voor bijpassende accessoires	Xpent1-2
Serie	Xpent
Maat spindelverlengstuk	100
Uitvoering	Nulpuntspansysteem
Producttype	Machineklem

Accessoires

Adapterplaat Voor type 450	361170 450
Opzetbek voor beschermingsstrips Voor type 125	361131 125

Voorzetbek zacht 20/20 Voor type 80	361147 80
Voorzetbek grip 5/5 Voor type 100	361141 100
Adapterplaat Voor type 550	361170 550
Opzetbekpendelend Voor type 125	361127 125
Basisbek Voor type 125	361132 125
Klemstuk Type 1	361160 1
Voorzetbek grip 3/5 Voor type 100	361142 100
Klemstuk Type 2	361160 2
Klemstuk Type 5	361160 5
Zachte opzetbek Voor type 125	361130 125
Voorzetbek zacht 12/20 Voor type 100	361146 100
Kruk Type 10	361167 10
Opzetbek grip, eendelig Voor type 125	361123 125
Voorzetbek glad voor prismabek Voor type 80	361149 80
Voorzetbek glad 3/5 Voor type 125	361143 125
Voorzetbek grip 3/5 Voor type 125	361142 125
Voorzetbek glad voor prismabek Voor type 100	361149 100
Combi voorzetbek grip/glad 3/3 Voor type 100	361145 100
Basisrail Type 450	361115 450
Spindelverlengstuk Type 100 mm	361120 100
Opzetbek standaard Voor type 125	361125 125
Voorzetbek glad voor prismabek Voor type 125	361149 125
Voorzetbek glad 3/5 Voor type 80	361143 80
Voorzetbek glad 3/5gecoat Voor type 80	361144 80
Spanklemstuk Type CS1	361165 CS1
Zachte opzetbek Voor type 80	361130 80
Grip-opzetbekstar Voor type 125	361128 125
Opzetbek standaard Voor type 80C	361125 80C
Klemstuk Type 3	361160 3

Combi voorzetbek grip/glad 3/3 Voor type 80	361145 80
Grip-opzetbekpendelend Voor type 125	361129 125
Voorzetbek prisma Voor type 125	361148 125
Basisrail Type 550	361115 550
Basisrail Type 850	361115 850
Voorzetbek grip 3/3 Voor type 125	361140 125
Klemstuk Type 6	361160 6
Voorzetbek grip 3/3 Voor type 80	361140 80
Voorzetbek glad 3/5gecoat Voor type 100	361144 100
Voorzetbek glad 3/5gecoat Voor type 125	361144 125
Voorzetbek glad 3/5 Voor type 100	361143 100
Voorzetbek grip 3/3 Voor type 100	361140 100
Basisrail Type 1050	361115 1050
Spanmodule mobiel Voor type 1	361110 1
Voorzetbek zacht 20/20 Voor type 100	361147 100
Spanmodule vast Voor type 2	361105 2
Voorzetbek zacht 12/20 Voor type 125	361146 125
Spindelverlengstuk Type 400 mm	361120 400
Voorzetbek grip 5/5 Voor type 125	361141 125
Combi voorzetbek grip/glad 3/3 Voor type 125	361145 125
Spanmodule mobiel Voor type 2	361110 2
Voorzetbek grip 3/5 Voor type 80	361142 80
Voorzetbek grip 5/5 Voor type 80	361141 80
Spindelverlengstuk Type 200 mm	361120 200
Opzetbek voor gedraaide spanmodulesstar Voor type 125	361126 125
Basisrail Type 650	361115 650
Voorzetbek prisma Voor type 80	361148 80
Voorzetbek prisma Voor type 100	361148 100
Opzetbek standaard Voor type 100C	361125 100C

Voorzetbek zacht 12/20 Voor type 80	361146 80
Klemstuk Type 4	361160 4
Spanmodule vast Voor type 1	361105 1
Voorzetbek zacht 20/20 Voor type 125	361147 125