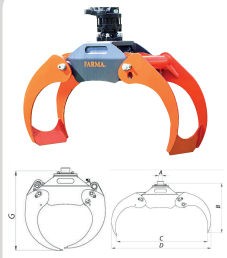




Accessoires Generation 2

ASSORTIMENT DE GRAPPINS

Grappins G 2.1

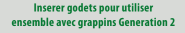


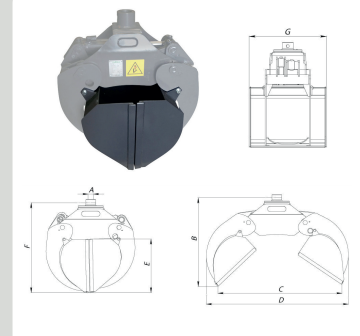
| Mesure | 0,12 m ² | 0,16 m ² | 0,20 m ² | 0,24 m ² | 0,28 m ² |
|--------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Α | Ø 50 mm | Ø 50 mm | Ø 50/60 mm | Ø 50/60 mm | Ø 50/60 mm |
| В | 630 mm | 715 mm | 700 mm | 815 mm | 865 mm |
| С | 875 mm | 1 045 mm | 1 255 mm | 1 275 mm | 1 550 mm |
| D | 1 010 mm | 1 225 mm | 1 380 mm | 1 470 mm | 1 700 mm |
| E | 425 mm | 510 mm | 510 mm | 530 mm | 630 mm |
| F | 600 mm | 715 mm | 745 mm | 785 mm | 870 mm |
| G | 625 mm | 730 mm | 800 mm | 860 mm | 900 mm |
| н | 280 mm | 280 mm | 370 mm | 395 mm | 480 mm |
| I | Ø 55 mm | Ø 80 mm | Ø 70 mm | Ø 65 mm | Ø 80 mm |

| Données techniques | 0,12 m ² | 0,16 m ² | 0,20 m ² | 0,24 m ² | 0,28 m ² |
|--------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Poids | 53 kg | 70 kg | 115 kg | 145 kg | 230 kg |
| Puissance de service | 17.5 MPa | 17.5 MPa | 17.5 MPa | 21.0 Mpa | 23.0 Mpa |
| Force à l'extrémité pince | 6.3 kN | 7.0 kN | 8.25 kN | 11.0 kN | 15.0 kN |
| Puissance de levée max | 1 000 kg | 1 000 kg | 1 500 kg | 2 000 kg | 3 500 kg |
| Taille, fixation pour rotateur | 50 | 50 | <u>50</u> /60* | 50/ <u>60</u> * | 50/ <u>60</u> * |

^{*} Ce modèle est fourni avec fixation de rotateur remplaçable. Veuillez préciser le type de fixation à la commande. Le chiffre souligne correspond à l'option standard.

Godets à insérer G2.1





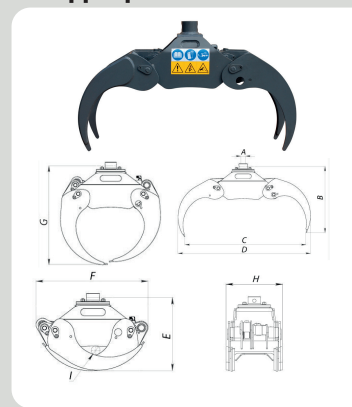
| Mesure | 0,12 m² | 0,16 m ² | 0,20 m ² |
|--------|---------|---------------------|---------------------|
| Α | Ø 50 mm | Ø 50 mm | Ø 50/60 mm |
| В | 695 mm | 750 mm | 770 mm |
| С | 795 mm | 1 045 mm | 1 280 mm |
| D | 975 mm | 1 225 mm | 1 380 mm |
| E | 390 mm | 435 mm | 490 mm |
| F | 670 mm | 765 mm | 830 mm |
| G | 525 mm | 525 mm | 625 mm |

| Données techniques | 0,12 m ² | 0,16 m ² | 0,20 m ² |
|---------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Poids | 36 kg | 40 kg | 55 kg |
| Puissance de service | 17.5 MPa | 17.5 MPa | 17.5 MPa |
| Force à l'extrémité pince | 6.3 kN | 6.8 kN | 8.2 kN |
| Volume | 58 I | 80 I | 110 l |
| Puissance de levée max | 500 kg | 500 kg | 750 kg |





Grappin pince G 2.1

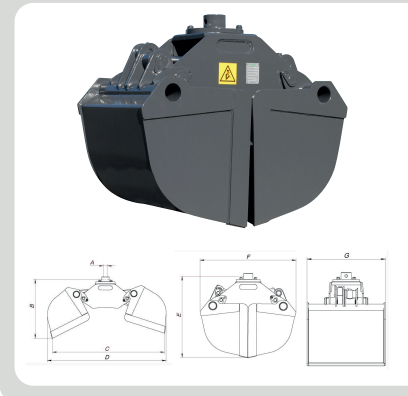


| Mesure | 0,12 m² | 0,16 m² | 0,20 m² |
|--------|----------|----------|------------|
| Α | Ø 50 mm | Ø 50 mm | Ø 50/60 mm |
| В | 615 mm | 690 mm | 670 mm |
| c | 875 mm | 1 065 mm | 1 265 mm |
| D | 1 010 mm | 1 230 mm | 1 380 mm |
| E | 425 mm | 505 mm | 510 mm |
| F | 585 mm | 725 mm | 745 mm |
| G | 640 mm | 730 mm | 800 mm |
| Н | 290 mm | 305 mm | 400 mm |
| I | Ø 40 mm | Ø 75. mm | Ø 70 mm |

| Données techniques | 0,12 m ² | 0,16 m ² | 0,20 m ² |
|--------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Poids | 57 kg | 85 kg | 125 kg |
| Puissance de service | 17.5 MPa | 17.5 MPa | 19.0 MPa |
| Force à l'extrémité pince | 6.0 kN | 6.5 kN | 9.0 kN |
| Puissance de levée max | 1 000 kg | 1 000 kg | 1 500 kg |
| Taille, fixation pour rotateur | 50 | 50 | <u>50</u> /60* |

^{*} Ce modèle est fourni avec fixation de rotateur remplaçable. Veuillez préciser le type de fixation à la commande. Le chiffre souligne correspond à l'option standard.

Godet grappin G 2.1



| Mesure | 160 l | 200 l |
|--------|------------|------------|
| Α | Ø 50/60 mm | Ø 50/60 mm |
| В | 705 mm | 705 mm |
| C | 1 355 mm | 1 355 mm |
| D | 1 420 mm | 1 420 mm |
| E | 785 mm | 785 mm |
| F | 925 mm | 925 mm |
| G | 555 mm | 685 mm |

| 160 l | 200 l |
|-----------------|--|
| 172 kg | 182 kg |
| 50/ <u>60</u> * | 50/ <u>60</u> * |
| 19.0 MPa | 19.0 MPa |
| 9.0 kN | 9.0 kN |
| 160 l | 200 l |
| 1 000 kg | 1 000 kg |
| | 172 kg 50/ <u>60</u> * 19.0 MPa 9.0 kN 160 l |

^{*} Ce modèle est fourni avec fixation de rotateur remplaçable. Veuillez préciser le type de fixation à la commande. Le chiffre souligne correspond à l'option standard.

Nous nous réservons le droit de modifier les spécifications sans préavis. Les chiffres correspondant aux mesures ne sont donnés qu'à titre d'exemple.









