

Balais d'essuie-glace plats - type 07

spécifications techniques propres au produit (valable pour toutes les références)



| Référence | L | Adaptabilité |
|-------------------|--------|--------------------------|
| TM.07.0250 | 250 mm | Bras 08, 10, 11, 12 & 18 |
| TM.07.0300 | 300 mm | Bras 08, 10, 11, 12 & 18 |
| TM.07.0350 | 350 mm | Bras 08, 10, 11, 12 & 18 |
| TM.07.0400 | 400 mm | Bras 08, 10, 11, 12 & 18 |
| TM.07.0450 | 450 mm | Bras 08, 10, 11, 12 & 18 |
| TM.07.0500 | 500 mm | Bras 08, 10, 11, 12 & 18 |

Testé 1.500.000 cycles
Triple protection anti-corrosion

Balais d'essuie-glace plats - type 05

spécifications techniques propres au produit (valable pour toutes les références)



| Référence | L | Adaptabilité |
|-------------------|--------|--------------------------|
| TM.05.0300 | 300 mm | Bras 08, 10, 11, 12 & 18 |
| TM.05.0330 | 330 mm | Bras 08, 10, 11, 12 & 18 |
| TM.05.0350 | 350 mm | Bras 08, 10, 11, 12 & 18 |
| TM.05.0400 | 400 mm | Bras 08, 10, 11, 12 & 18 |
| TM.05.0450 | 450 mm | Bras 08, 10, 11, 12 & 18 |
| TM.05.0500 | 500 mm | Bras 08, 10, 11, 12 & 18 |
| TM.05.0600 | 600 mm | Bras 08, 10, 11, 12 & 18 |
| TM.05.0700 | 700 mm | Bras 08, 10, 11, 12 & 18 |

Testé 1.500.000 cycles
Triple protection anti-corrosion

Balais d'essuie-glace plats - type 06

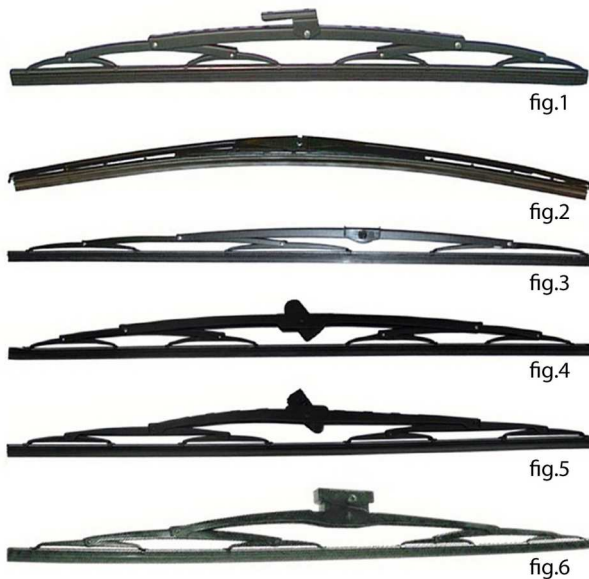
spécifications techniques propres au produit (valable pour toutes les références)



| Référence | L | Cavalier | Adaptabilité |
|-------------------|---------|----------|--------------|
| TM.06.0500 | 500 mm | 16.5 mm | Bras 17, 21 |
| TM.06.0550 | 550 mm | 16.5 mm | Bras 17, 21 |
| TM.06.0600 | 600 mm | 16.5 mm | Bras 17, 21 |
| TM.06.0650 | 650 mm | 16.5 mm | Bras 17, 21 |
| TM.06.0700 | 700 mm | 16.5 mm | Bras 17, 21 |
| TM.06.0800 | 800 mm | 16.5 mm | Bras 17, 21 |
| TM.06.0801 | 800 mm | 27.2 mm | Bras 17, 21 |
| TM.06.0900 | 900 mm | 27.2 mm | Bras 17, 21 |
| TM.06.1000 | 1000 mm | 27.2 mm | Bras 17, 21 |

Testé 1.500.000 cycles
Triple protection anti-corrosion

Balais d'essuie-glace spéciaux



| Référence | L | Adaptabilité | fig. |
|-------------------|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| TM.03.6674 | 600 mm | Massey-Fergusson, series 3050~3690, 675~679 Ref. 3 302 795 M91 Ref. 3 385 254 M91 Ref. 3 620 129 M91 | 1 |
| TM.03.2837 | 500 mm | Ford - New Holland Ref. E8DB17528AA Ref. 81872107 Ref. 83905157 | 2 |
| TM.06.0652 | 650 mm | CNH Ref. 3401 303 R91 | 3 |
| TM.06.0603 | 600 mm | John Deere, series 6000 Ref. RE 24201 Ref. AL 153661 Ref. TY 16306 | 4 |
| TM.06.0602 | 620 mm | Fendt Ref. X 524810170020 | 5 |
| TM.06.0604 | 600 mm | Steyr, series 6000, 100CVT, 9000 CNH, series CVX, 1000, 100CVX 1-34-674-003 70/1987-39 | 6 |

Balais d'essuie-glace universels pour tracteurs - Type 01



| Référence | L | Adaptabilité |
|-------------------|--------|---------------------------------------------|
| TM.01.0300 | 300 mm | Bras 08, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19 |
| TM.01.0330 | 330 mm | Bras 08, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19 |
| TM.01.0350 | 350 mm | Bras 08, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19 |
| TM.01.0400 | 400 mm | Bras 08, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19 |
| TM.01.0450 | 450 mm | Bras 08, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19 |
| TM.01.0500 | 500 mm | Bras 08, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19 |
| TM.01.0530 | 530 mm | Bras 08, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19 |
| TM.01.0550 | 550 mm | Bras 08, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19 |
| TM.01.0600 | 600 mm | Bras 08, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19 |



| Référence | Accessoires |
|--------------------|---------------------------------|
| TM.01.BAYO | Adaptateur type bayonnette |
| TM.01.HOOK | Adaptateur type crochet 9x2.5mm |
| TM.01.SCREW | Adaptateur à 2 vis |

Fits most important brands, such as CATERPILLAR, CLAAS, LEIBHERR, DEUTZ FAHR, FENDT, FIAT AGRI, JOHN DEERE, MANITOU, NEW HOLLAND, POCLAIN, FRITZMEIER, KUBOTA, O&K, RENAULT, STEYR, VIBROMAX

Testé 1.500.000 cycles
Triple protection anti-corrosion