

DORMA 161 Serrure à entailler

Portes équipées de serrure à entailler avec pêne lançant et dormant nickelé poli. Le boîtier galvanisé fermé a comme dimensions 165 x 30 mm (+ entrée) et les serrures sont munies de trous de vis nécessaires pour la fixation des garnitures. L'épaisseur de la têtière est de 3 mm.

Serrure conforme DIN 18251, classe 3.

Carré de noix mesure 8 mm. **Noix** de serrage spéciale à logement **en bronze** pour **éviter le jeu de la béquille**, **guidage de pêne lançant** ne nécessitant pas d'entretien, à lubrification permanente, **amortissement du bruit**, perçage à protection anti-copeaux standard pour le vissage des ferrures.

Le lançant est utilisable à DIN droite et à DIN gauche. Pêne lançant coulissant à amortissement du bruit.

La largeur de la têtière, modèle rectangulaire ou arrondi est de 20 ou 24 mm. Entrée D : 55, 60 ou 65 mm.

Surface de la têtière : acier mat doré / acier poli doré / inox mat brossé Aussi livrable avec :

- surface de la têtière en acier galvanisé
- surface de la têtière en acier nickelé
- carré de noix de 9 mm / 10 mm 20 mm,

Blocage du pêne lançant à partir de 55 mm d'entrée

DORMA 162 Serrure à entailler

Portes équipées de serrure à entailler avec pêne lançant et dormant nickelé poli. Le boîtier galvanisé fermé a comme dimensions 165 x 30 mm (+ entrée) et les serrures sont munies de trous de vis nécessaires pour la fixation des garnitures. L'épaisseur de la têtière est de 3 mm.

Serrure conforme DIN 18251, classe 3.

Carré de noix mesure 8 mm. **Noix** de serrage spéciale à logement **en bronze** pour **éviter le jeu de la béquille**, **guidage de pêne lançant** ne nécessitant pas d'entretien, à lubrification permanente, **amortissement du bruit**, perçage à protection anti-copeaux standard pour le vissage des ferrures.

Le lançant est utilisable DIN droite ou DIN gauche.

La largeur de la têtière, modèle arrondi est de 20 ou 24 mm.

Entrée D: 55, 60, 65 ou 80 mm.

Surface de la têtière : inox mat brossé

Aussi livrable avec :

- carré de noix de 9 mm
- pêne lançant en 3 parties

DORMA 157 pour cilindre 22 mm

Portes équipées de serrures à entailler avec pêne lançant et dormant nickelé poli. Le boîtier galvanisé fermé a comme dimensions 165 x 30 mm (+ entrée) et les serrures sont munies de trous de vis nécessaires pour la fixation des garnitures. L'épaisseur de la têtière est de 3 mm.

Serrure conforme **DIN 18251, classe 3**. Carré de noix mesure 8 mm. **Noix** de serrage spéciale à logement **en bronze** pour **éviter le jeu de la béquille**, **guidage de pêne lançant** ne nécessitant pas d'entretien, à lubrification permanente, **amortissement du bruit**, perçage à protection anti-copeaux standard pour le vissage des ferrures.

Le lançant est utilisable à droite et à gauche.

Pêne lançant coulissant à amortissement du bruit.

La largeur de la têtière, modèle rectangulaire ou arrondi est de 20 ou 24 mm. Entrée D : 55, 60 ou 65 mm.

Surface de la têtière : acier mat doré / acier poli doré / inox mat brossé



Aussi livrable avec :

- surface de la têtière en acier galvanisé
- surface de la têtière en acier nickelé
- carré de noix de 9 mm / 10 mm
- blocage du pêne lançant à partir de 55 mm d'entrée

DORMA 151 Serrure pour cilindres profilé

Portes équipées de serrure à entailler avec pêne lançant et dormant nickelé poli. Le boîtier galvanisé fermé a comme dimensions 165 x 30 mm (+ entrée) et les serrures sont munies de trous de vis nécessaires pour la fixation des garnitures. L'épaisseur de la têtière est de 3 mm.

Serrure conforme DIN 18251, classe 3.

Carré de noix mesure 8 mm. **Noix** de serrage spéciale à logement **en bronze** pour **éviter le jeu de la béquille**, **guidage de pêne lançant** ne nécessitant pas d'entretien, à **lubrification permanente**, **amortissement du bruit**, perçage à protection anti-copeaux standard pour le vissage des ferrures.

Le lançant est utilisable à droite et à gauche.

Le pêne lançant coulissant à amortissement du bruit.

La largeur de la têtière, modèle rectangulaire ou arrondi est de 20 ou 24 mm.

Entrée D : 55, 60 ou 65 mm.

Surface de la têtière : acier mat doré / acier poli doré / inox mat brossé Aussi livrable avec :

- surface de la têtière en acier galvanisé
- surface de la têtière en acier nickelé
- fouillot à ressort de 9 mm / de 10 mm
- blocage du pêne lançant à partir de 55 mm d'entrée

DORMA 152 Serrure pour cilindres profilé

Portes équipées de serrure à entailler avec pêne lançant et dormant nickelé poli. Le boîtier galvanisé fermé a comme dimensions 165 x 30 mm (+ entrée) et les serrures sont munies de trous de vis nécessaires pour la fixation des garnitures. L'épaisseur de la têtière est de 3 mm.

Serrure conforme DIN 18251, classe 3.

Carré de noix mesure 8 mm. **Noix** de serrage spéciale à logement **en bronze** pour **éviter le jeu de la béquille**, **guidage de pêne lançant** ne nécessitant pas d'entretien, à **lubrification permanente**, **amortissement du bruit**, perçage à protection anti-copeaux standard pour le vissage des ferrures.

Le lançant est utilisable DIN droite ou DIN gauche.

La largeur de la têtière, modèle arrondi est de 20 ou 24 mm.

Entrée D: 55, 60, 65 ou 80 mm.

Surface de la têtière : inox mat brossé

Aussi livrable avec :

- carré de noix de 9 mm
- pêne lançant en 3 parties

DORMA 191 Serrure pour salles de bain

Portes équipées de serrure à entailler avec pêne lançant et dormant nickelé poli. Le boîtier galvanisé fermé a comme dimensions 165 x 30 mm (+ entrée) et les serrures sont munies de trous de vis nécessaires pour la fixation des garnitures. L'épaisseur de la têtière est de 3 mm.

Serrure conforme DIN 18251, classe 3.

Carré de noix mesure 8 mm. Noix de serrage spéciale à logement en bronze pour éviter le jeu de la béquille, guidage de pêne lançant ne nécessitant pas



d'entretien, à **lubrification permanente**, **amortissement du bruit**, perçage à protection anti-copeaux standard pour le vissage des ferrures.

Le lançant est utilisable à droite et à gauche.

Le pêne lançant coulissant à amortissement du bruit.

La largeur de la têtière, modèle rectangulaire ou arrondie est de 20 ou 24 mm. Entrée D : 55, 60 ou 65 mm.

Surface de la têtière: acier mat doré / acier poli doré / inox mat brossé Aussi livrable avec :

- surface de la têtière en acier galvanisé
- surface de la têtière en acier nickelé
- fouillot à ressort de 9 mm / de 10 mm

DORMA 192 Serrure pour salles de bain

Portes équipées de serrure à entailler avec pêne lançant et dormant nickelé poli. Le boîtier galvanisé fermé a comme dimensions 165 x 30 mm (+ entrée) et les serrures sont munies de trous de vis nécessaires pour la fixation des garnitures. L'épaisseur de la têtière est de 3 mm.

Serrure selon DIN 18251, classe 3.

Carré de noix mesure 8 mm. **Noix** de serrage spéciale à logement **en bronze** pour **éviter le jeu de la béquille**, **guidage de pêne lançant** ne nécessitant pas d'entretien, à **lubrification permanente**, **amortissement du bruit**, perçage à protection anti-copeaux standard pour le vissage des ferrures.

Le lançant est utilisable DIN droite ou DIN gauche.

La largeur de la têtière, modèle rectangulaire ou arrondie est de 20 ou 24 mm.

Entrée D: 55, 60, 65 ou 80 mm.

Surface de la têtière : inox mat brossé

Aussi livrable avec :

- carré de noix de 9 mm
- pêne lançant en 3 parties

DORMA 115 Serrures de projet à pêne lancant

La serrure fermée zinguée à comme dimensions 165 x 30 mm (+ entrée) et est munie de perçage à protection anti-copeaux standard pour le vissage traversants des ferrures. **Noix** de serrage spéciale à logement **en bronze** pour **éviter le jeu de la béquille**, **guidage de pêne lançant** ne nécessitant pas d'entretien, à **lubrification permanente**, **amortissement du bruit**, perçage à protection anti-copeaux. Le laiton est nickelé et poli.

Les serrures sont munies d'un carré de noix de 8 mm et sont **reversibles** gauche et droite.

La plaque frontale, épaisseur 3 mm, est arrondie ou rectangulaire et a une largeur de 18 / 20 / 24 mm.

Entrée D: 45, 50, 55, 60, 65, 70 ou 80 mm.

Surface de la têtière : oxyde jaune d'acier passivé / acier mat doré / acier poli doré / inox mat brossé.

Options:

- pêne lançant coulissant à amortissement du bruit
- carré de noix de 9 mm / 10 mm