



## SÉRIE 1000H EXTRACTEURS DEUX GRIFFES PARTIE MÉCANIQUE

Code article: 1018H  
EAN-13: 8424427300505  
Marque: FORZA

A (hauteur utile des griffes): 260  
B (ouverture maximale): 280  
C (largeur du corps): 370

- Mécanisme hydraulique : extraction plus rapide avec moins d'effort
- Griffes réversibles pour extérieur et intérieur
- Vis pour un centrage correct

### Description générale

Extracteur hydraulique à 2 griffes rigides pour extérieur et intérieur.

griffes forgées

Positionnement et fixation rapide de la griffe

Partie mécanique : corps et griffes

Utilisez une poignée pour serrer la vis, ne pas utiliser de clés ou de leviers

### Caractéristiques

A (hauteur utile des griffes)	260
B (ouverture maximale)	280
C (largeur du corps)	370
Griffe	102050
B (Ouverture minimale)	105

### Finitions

Couleur	Acier
Matériel	Pieds en acier allié
Finition	Nickelé, broche noircie

### Certifications

Garantie	Illimité par défaut de fabrication
Certification	ISO 9001 et ISO 14001

### Dimensions

Poids de l'article (kg)	20,000
-------------------------	--------



## SÉRIE 1000H EXTRACTEURS DEUX GRIFFES PARTIE MÉCANIQUE

Code article: 1018LH  
EAN-13: 8424427308952  
Marque: FORZA

A (hauteur utile des griffes): 390  
B (ouverture maximale): 280  
C (largeur du corps): 370

- Mécanisme hydraulique : extraction plus rapide avec moins d'effort
- Griffes réversibles pour extérieur et intérieur
- Vis pour un centrage correct

### Description générale

Extracteur hydraulique à 2 griffes rigides pour extérieur et intérieur.

griffes forgées

Positionnement et fixation rapide de la griffe

Partie mécanique : corps et griffes

Utilisez une poignée pour serrer la vis, ne pas utiliser de clés ou de leviers

### Caractéristiques

A (hauteur utile des griffes)	390
B (ouverture maximale)	280
C (largeur du corps)	370
Griffe	102060
B (Ouverture minimale)	115

### Finitions

Couleur	Acier
Matériel	Pieds en acier allié
Finition	Nickelé, broche noircie

### Certifications

Garantie	Illimité par défaut de fabrication
Certification	ISO 9001 et ISO 14001

### Dimensions

Poids de l'article (kg)	25,800
-------------------------	--------