

MAX

RAPIDE ET POLYVALENTE. LA MAX.



Le modèle Schechtl MAX est idéal pour des travaux importants sur les toits et les façades. Grâce à différentes variantes de commande et possibilités de butée arrière, ainsi qu'à un large choix de rails, le modèle MAX peut être parfaitement adapté aux besoins.

AVANTAGES

- ✓ Polyvalence grâce à de très nombreux accessoires
- ✓ Maintenance minimale
- ✓ Gain de temps grâce à la commande à 1 opérateur
- ✓ Performance et rapidité – solution idéale pour des sollicitations élevées

DONNÉES TECHNIQUES

Sous réserve de modifications

| MODÈLE | MAX | | 400 | 310 | 250 |
|----------------------------|--|----|------|------|------|
| LONGUEUR DE TRAVAIL | | mm | 4040 | 3100 | 2540 |
| PERFORMANCE | Acier (400N/mm ²) | mm | 1,00 | 1,50 | 2,00 |
| | Acier inoxydable (600N/mm ²) | mm | 0,60 | 1,00 | 1,25 |
| | Cuivre (300N/mm ²) | mm | 1,00 | 2,00 | 2,50 |
| | Aluminium (250N/mm ²) | mm | 1,50 | 2,00 | 3,00 |
| | Zinc (150N/mm ²) | mm | 2,00 | 3,00 | 3,50 |
| MASSE | Longueur | mm | 5147 | 4207 | 3647 |
| | Profondeur | mm | 1842 | 1842 | 1842 |
| | Hauteur totale | mm | 1745 | 1745 | 1745 |
| POIDS | | kg | 3600 | 3100 | 2800 |
| OBERWANGEN | Hauteur d'ouverture | mm | 140 | 140 | 140 |

COMMANDES

Le siteMAXist mit folgenden Steuerungen erhältlich.

- ✓ ST
- ✓ ECT
- ✓ CNC S-Touch

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE

Selon le modèle (longueur de travail/commande), l'équipement de série suivant est possible :

- ✓ Rail à arête vive 20° R 1 mm coudé
- ✓ Rail d'insertion 10 mm
- ✓ Rail d'insertion 24 mm
- ✓ Butée de profondeur motorisée 6-750 mm
- ✓ Butée de profondeur motorisée 6-1000 mm
- ✓ Commutateur au pied
- ✓ Deux commutateurs au pied

EXTENSIONS - OPTIMISE TES MAX

Selon le modèle (longueur de travail/commande), les extensions suivantes sont possibles :

- ✓ Cisaille à molettes RSL
- ✓ Butée de profondeur manuelle 750 mm
- ✓ Doigt de butée conique
- ✓ Logiciel PC-Offline
- ✓ Service de conseil sur les rails
- ✓ Service de conseil sur la butée de profondeur

Tous les détails sur laMAX