

## BMS INNOVA 3100

La surfaceuse ponceuse BMS INNOVA 3100 est le bon choix pour le traitement des surfaces de chape de haute qualité. Les poignées ergonomiques et le réglage en continu des bras de guidage permettent un travail sans fatigue et ceci durant des longues heures. La construction tubulaire résistante et le puissant moteur électrique garantissent un bon fonctionnement de longue durée. La machine de chantier robuste est facile à opérer et sert aux multiples usages.

**Des avantages convaincants:** Poncer, ablater et lisser. Tout avec une machine:

### PRACTICABLEMENT **CONFORTABLE**

- ✓ Puissant motoréducteur 1,1 kW, 230 Volt
- ✓ Rallonge fixé sur demande
- ✓ Protection des condensateurs pour éviter des endommagements
- ✓ Gestion confortable grâce au réglage en continu des bras de guidage
- ✓ Poignée de transport pliable
- ✓ Guidage et centrage facile pour un résultat de lissage optimal
- ✓ Surfaceuse ponceuse sur demande avec des roues pliables
- ✓ Sens de rotation : rotation droite ou gauche
- ✓ Dispositif d'échange rapide ou un porte-outil vissé

#### BMS INNOVA 3100 – Surfaceuse-Ponceuse



#### LES SUIVANTS DISQUES DE MEULAGE SONT DISPONIBLES

- |                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Typ G 6001</b>         | à bordure ondulée  |
| <b>Typ G 6002</b>         | à bordure biseautée  |
| <b>Typ G 6003</b>         | à bordure biseautée, adapté pour dispositif d'échange rapide |
| <b>Typ G 6004</b>         | à bordure ondulée, adapté pour dispositif d'échange rapide   |
| <b>Typ G 6103</b>         | avec bordure biseautée et disque large                       |
| <b>Typ disque spécial</b> | en matériaux pleins, lourd, pour la forte compression        |

Tous les disques de ponçage sont compatibles avec les machines de la famille des surfaceuses ponceuses INNOVA.



**Vous souhaitez commander?  
Appelez-nous!**  
Tel: +49 (0) 5242 9646-0

## BMS INNOVA 3300 FG

Le INNOVA 3300 FG a été conçu pour le ponçage des surfaces de chape et béton de haute qualité ainsi que pour les fabrications spéciales. Les poignées ergonomiques et le réglage en continu des bras de guidage permettent un travail sans fatigue et ceci durant des longues heures. La construction tubulaire résistante et le puissant moteur électrique garantissent un bon fonctionnement de longue durée. La machine de chantier robuste est facile à opérer et sert aux multiples usages. **Des avantages convaincants:** Poncer, ablater et lisser. Tout avec une machine.

### LISSAGE **OPTIMAL**

- ✓ Puissant motoréducteur sans maintenance 1,1 KW, 230 Volt, vitesse de rotation environ 120 upm.
- ✓ 1 croix de lames, 4 lames en acier spécial
- ✓ Réglage en continu des bras de guidage
- ✓ Rallonge fixé sur demande
- ✓ Poignée de transport pliable
- ✓ Guidage et centrage facile pour un résultat de lissage optimal
- ✓ Truelle mécanique sur demande avec des roues pliables
- ✓ Très costaud et léger en même temps – 47 kg

## BMS INNOVA 3200 F

La surfaceuse ponceuse BMS INNOVA 3200 est le bon choix pour le traitement des surfaces de chape de haute qualité pour obtenir un résultat de lissage encore meilleur. Le INNOVA 3200 est équipée avec sens de rotation droite/ gauche et le réglage en continu de la vitesse de rotation entre 0–140 upm.

### FORTE **PUISSANCE**

- ✓ Puissant motoréducteur sans maintenance 1,1 KW, 230 Volt
- ✓ Réglage en continu de la vitesse de rotation entre 0-140 upm
- ✓ Sens de rotation: rotation droite ou gauche
- ✓ Dispositif pour le disque de lissage avec disque en acier spécial
- ✓ Poignée ergonomique pour un travail sans fatigue
- ✓ Réglage en continu des bras de guidage
- ✓ Rallonge fixé sur demande
- ✓ Poignée de transport pliable
- ✓ Guidage et centrage facile pour un résultat de lissage optimal
- ✓ Surfaceuse ponceuse sur demande avec des roues pliables
- ✓ Très costaud et léger en même temps – 50 kg

**BMS INNOVA 3300 FG – Truelle mécanique pour le lissage de surface de chape ou béton**



**BMS INNOVA 3200 F – Pour un résultat de lissage encore meilleur**

