

Jansen JSK-350-PG

Découpe, Découpe, Découpe, Découpe



Siège social

Agrohof Kft.
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

Ventes

+34 662 65 14 07
info@agrohof.com

<https://agrohof.fr/sku/j33-10401>



Paramètres

| Nom | Unité |
|-----------------|---------------|
| Torque | 370 Nm |
| Flux de pétrole | 15 - 60 l/min |
| Poids | 12 kg |

Description

Cône de fendeur Jansen JSK-350 avec cône de fendeur 350 mm incl. Poignée de fourche à palette MS-PG à fixer à votre mini pelle. Garantit une option sûre et efficace pour le fractionnement des billes et des racines d'arbres.

L'embout trempé et remplaçable non seulement rend ce cône de diviseur difficile, mais convient également pour une utilisation à long terme. Le cône du diviseur a une tige Ø 51 mm.

Avec le cône Jansen JSK-350, vous pouvez travailler indépendamment du temps sans beaucoup d'effort physique. Il est également facile sur la machine, car le bois est divisé par le cône de diviseur de billes, pas la machine réelle. Autre avantage : Risque minimal d'accident.

Selon la nature et la longueur du bois, le séparateur de cônes traite des billes d'un diamètre maximum de 50 cm !

La membrane Jansen JSK-350 est disponible dans différents styles. Choisissez parmi les variantes du modèle: "MS-01", "MS-03" ou "fourche à palettes".

Caractéristiques techniques:

Modèle variante fourche à palettes "MS-PG"

Cône de diviseur en acier trempé

Pointe de cône remplaçable

Poignée de cône de Splitter: Ø 51 mm

Longueur du cône du diviseur: 350 mm

Largeur du cône: 100 mm (haut)

Moteur hydraulique (inclus)

Y compris tuyaux hydrauliques appropriés

Utilisation facultative comme foreuse à terre (veuillez nous contacter).

Perceuses disponibles: 150, 225, 300 et 450 mm (vous pouvez les trouver dans notre boutique)

Régime de rotation: 5-300 tr/min (varie selon la puissance du moteur par litre)

Torque : 370 Nm

Pression de fonctionnement: max. 140 bar

Quantité d'huile requise: 15 - 60 L/min

Ligne de fuite d'huile: non requise

Poids du cône de fractionnement: environ 12 kg