

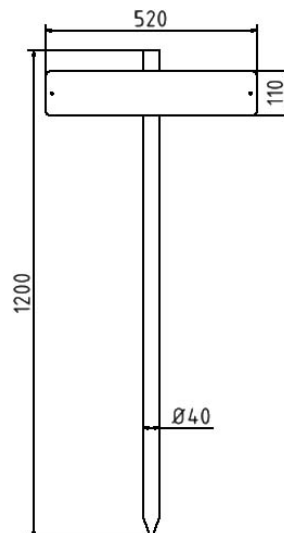
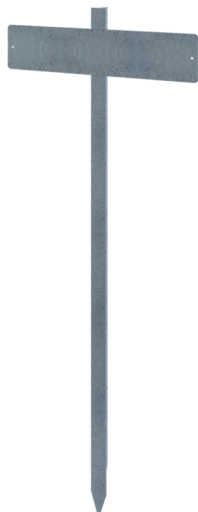


Numéro d'article / Article number: 4044

Numéro EAN / EAN number: 4250384705374
Catégorie de fret / Freight category: A

Piquet à enfoncer fabriqué de 40-mm T-bar pour la signalisation de stationnement, Barre à enfoncer pour la signalisation de parking

Drive-in rod made of 40-mm T-bar for signposting parking lots, Impact bar for parking lot signage



Description de l'article

Piquet à enfoncer fabriqué de 40-mm T-bar pour la signalisation de stationnement

Item description

Drive-in rod made of 40-mm T-bar for signposting parking lots

Barre de frappe , galvanisé à chaud en profilé en T 40 mm , avec pointe à enfoncer, longueur 1200 mm, tôle de protection 110 x 520 mm

Impact bar

- Barre à enfoncer pour la signalisation de parking

- hot-dip galvanized from T-profile 40 mm
- with drive-in point
- length 1200 mm
- shield plate 110 x 520 mm

- Impact bar for parking lot signage

Données techniques

Poids: 4 kg
Dimensions: 520 mm x 1200 mm x 41 mm
matériau:
S235 JR

Technical specifications

Weight: 4 kg
Dimensions: 520 mm x 1200 mm x 41 mm
material:
S235 JR

surface:
galvanisé à chaud suivant DIN ISO 1461

surface:
hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461

* Toutes les données sont des valeurs indicatives (en partie avec les arrondis habituels dans la branche pour une meilleure compréhension) et servent uniquement à la compréhension du produit, mais pas comme base pour la construction d'accessoires, de supports de stockage, d'adaptations, de produits combinés ou autres. Toutes les indications sont fournies sans garantie, nous déclinons toute responsabilité pour d'éventuelles erreurs et les conséquences qui en résultent.

* All data are approximate values (partly with industry-standard rounding for better understanding) and serve only for product understanding, but not as a basis for the design of accessories, storage solutions, adaptations, combination products or the like. All information is without guarantee, for possible errors and resulting consequences we assume no responsibility.