

Platoir double arrondi

Lame inox convexe 120x10cm

Poignée fermée

 Fabrication taliaplast®

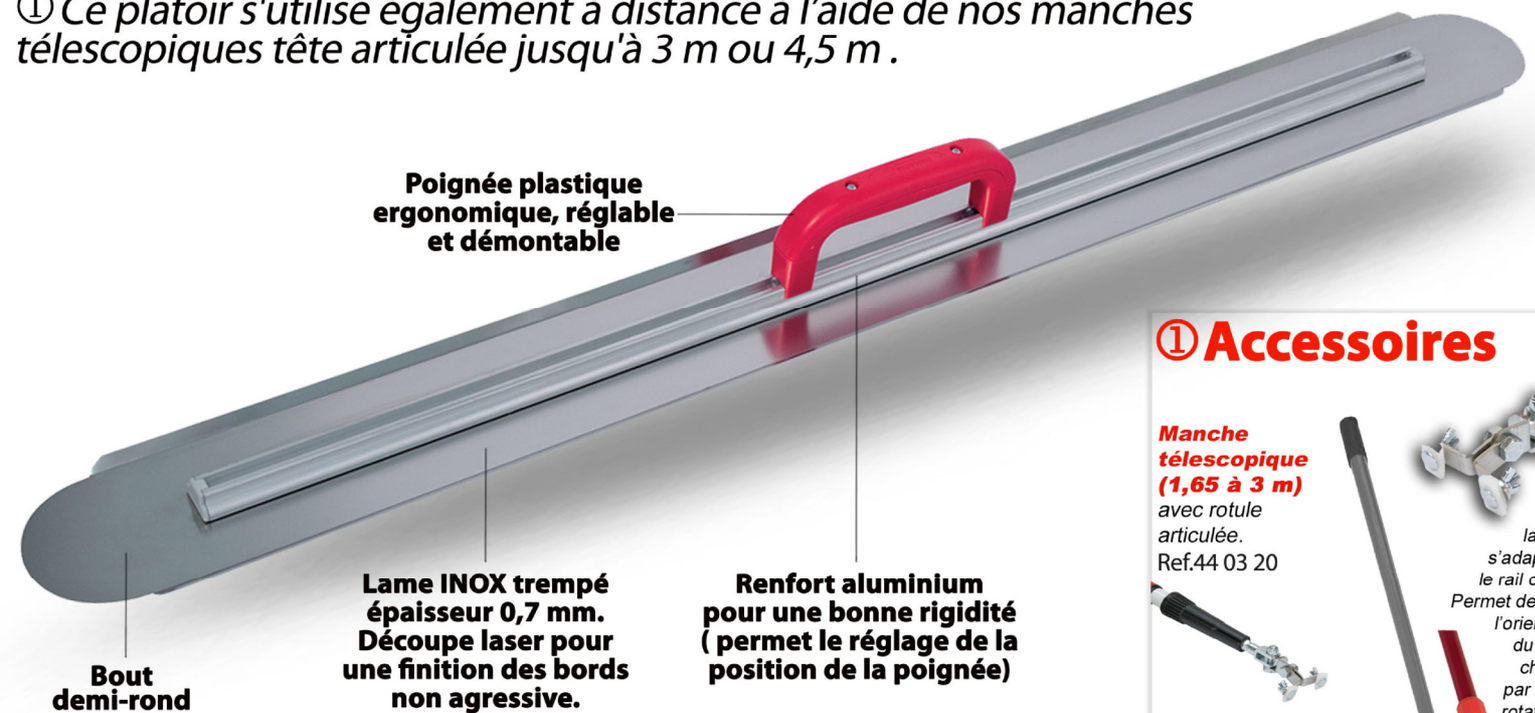
Lame acier inox écroui épaisseur 0.7 mm à bouts ronds et bords pliés à 60° pour le **lissage parfait et sans trace des chapes.**

Poignée ergonomique pour une maniabilité parfaite.

Profil aluminium qui assure la planéité de la lame (rail fixé sur toute sa longueur avec un adhésif souple ultra résistant et deux goujons aux extrémités).

La position de la poignée est réglable sur ce rail.

① *Ce platoir s'utilise également à distance à l'aide de nos manches télescopiques tête articulée jusqu'à 3 m ou 4,5 m.*



① Accessoires

Manche télescopique (1,65 à 3 m)
avec rotule articulée.
Ref.44 03 20



Manche télescopique (2,20 à 4,5 m)
Embout standard
Ref.44 03 21



+ Tête articulée
Ref.44 03 26

+ Produit

- Bords pliés pour éviter le ventousage.
- Positionnement réglable de la poignée.
- Utilisation possible en bout de poignée pour une efficacité accrue.
- Démontage et nettoyage faciles.

Réf. 44 03 34



TALIA®
PLAST