



## truelle à pointe ronde

Truelle ronde en acier

**Truelle à pointe** réalisée avec **lame en acier** trempé soumis à des traitements thermiques spécifiques qui le rendent flexible et extrêmement résistant, idéal **pour la pose de plâtre et pour les travaux de précision**.

La **poignée ergonomique** de la truelle est soudée par un processus robotisé qui garantit une résistance maximale contre les ruptures.

Truelle pour plâtre disponible avec poignée **en bois** résistant à l'usure, ou dans la version avec **poignée Progrip en plastique 3 composants** qui s'adapte parfaitement à la main et garantit une adhérence remarquable.

### Materials



Carbon Steel

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES


- lame traitée thermiquement, flexible et durable
- Meulage avec des machines à commande numérique
- Soudage de la poignée contre les ruptures par processus robotisé
- angle parfait entre la lame et la poignée

### MATERIAUX

- Lame : acier
- Poignée : bois ou plastique 3 composants



## Tableau des variantes d'articles

Art./Item	 (cm.)	 Manché
23339	16	
23341	18	
23351	19	
23361	20	
23371	21	
23600	16	
23601	18	
23602	19	
23603	20	
23604	21	