

Transplantoir à dents manche bi-matière duopro

UTILISATION

- ° Particulièrement adapté pour les transplantations et plantations de petits arbustes, d'aromatiques, de plants ou de bulbes dans des terrains caillouteux (rocailles...), des surfaces déjà arborées (massifs, pieds de haies) ou des carrés potagers.
- ° Pour pelleter du terreau.

AVANTAGES DU PRODUIT

Résistance

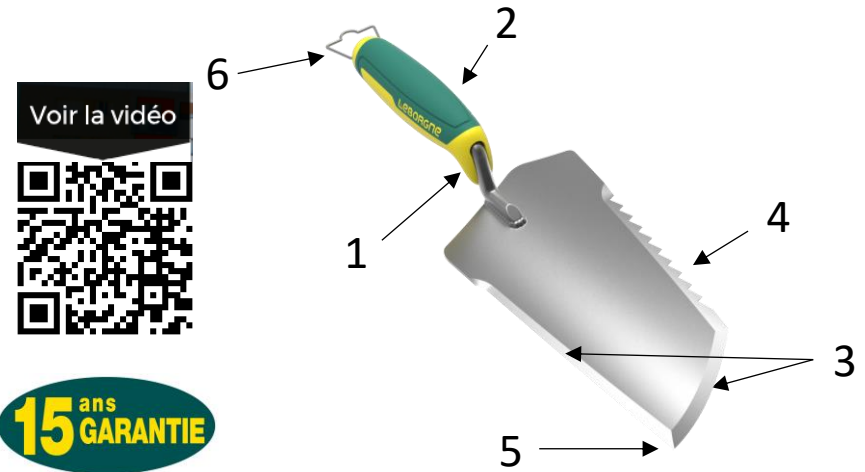
- ° lame épaisse 2,5 mm : plus résistante qu'un transplantoir standard.
- ° lame trempée (40-45 HRC) : meilleure résistante à l'usure et idéale pour couper les racines et déchausser les cailloux.

Ergonomie

- ° (1) Manche avec butée : protection de l'index en utilisation horizontale (pour pelleter) / de l'auriculaire en utilisation verticale (pour creuser).
- ° (2) Poignée bi-matière avec grip élastomère anti-glissement.

Plus produit

- ° (3) Taillant biseauté type « guillotine » : facilite la pénétration dans la terre et la coupe des racines.
- ° (4) Dents latérales affûtées : scient les racines les plus coriaces.
- ° (5) Angle pointu : permet de chasser les cailloux dérangeants et d'entamer proprement le sac de terreau.
- ° (6) Crochet de suspension : facilite l'implantation sur broche en linéaire et le rangement dans les abris de jardin.
- ° Manche anti-rotation.
- ° lame plus large qu'un transplantoir traditionnel.



Description	Gencod	Largeur (cm)	Longueur (cm)	Poids (kg)
449170 Transplantoir à dents manche bi-matière duopro	3157334491701	11	35	470