

DÉCOUPE DU FER À BÉTON AVEC UN MINIMUM D'EFFORT

- 1 Coupe plus facile avec moins d'effort grâce à une conception ergonomique et une démultiplication optimisée des points d'articulation.
- 2 Accès facilité aux zones difficiles grâce à une tête de coupe fine et allongée, idéale pour les treillis soudés, cages d'escalier, corniches et espaces confinés.
- 3 Robustesse extrême avec des poignées en acier spécial de 3 mm d'épaisseur offrant une résistance à la traction de 480 MPa.
- 4 Grande capacité de coupe : de Ø 2 mm à Ø 16 mm.
Lames haute performance obtenues par micro fusion de précision, avec dureté 50/60 HRC et triple arête de coupe pour une efficacité durable.
- 5 Fiabilité professionnelle grâce aux mâchoires et porte-bras en acier forgé à haute teneur en carbone, résistants à l'usage et aux fortes sollicitations.



R854199501
JEU DE LAMES POUR COUPE-BOULONS TX-16

R854199506
6 JEU DE LAMES POUR COUPE-BOULONS TX-16



Ø2 - Ø16

Matériaux compatibles : aciers S235, C45, B500, G60, G75 et G80.

Ne pas utiliser sur : aciers à ressort, aciers de précontrainte, aciers traités thermiquement, matériaux fortement trempés, outils type tournevis ou applications non conformes à l'usage prévu

