



## Offset scissors

CISEAUX 60°

- Micro carbone pour une longévité maximum. Durée de vie accrue par rapport à l'acier inoxydable
- Lames chromées pour une protection anticorrosion maximale
- Corps 100 % métal : poignée 100 % métal pour protéger la poignée
- Technologie type bolt lock : évite la perte de lame, permet une coupe de précision
- Grandes poignées pour utilisation avec gants



Article Number	48224043, 4932479410
Conditionné par	1
Longueur (mm)	115
Longueur Totale mm	240
Poids (g)	230



## Offset scissors

CISEAUX 60°

- Micro carbone pour une longévité maximum. Durée de vie accrue par rapport à l'acier inoxydable
- Lames chromées pour une protection anticorrosion maximale
- Corps 100 % métal : poignée 100 % métal pour protéger la poignée
- Technologie type bolt lock : évite la perte de lame, permet une coupe de précision
- Grandes poignées pour utilisation avec gants



Article Number	48224043, 4932479410
Conditionné par	1
Longueur (mm)	115
Longueur Totale mm	240
Poids (g)	230



## Offset scissors

CISEAUX 60°

- Micro carbone pour une longévité maximum. Durée de vie accrue par rapport à l'acier inoxydable
- Lames chromées pour une protection anticorrosion maximale
- Corps 100 % métal : poignée 100 % métal pour protéger la poignée
- Technologie type bolt lock : évite la perte de lame, permet une coupe de précision
- Grandes poignées pour utilisation avec gants



Article Number	48224043, 4932479410
Conditionné par	1
Longueur (mm)	115
Longueur Totale mm	240
Poids (g)	230



## Offset scissors

CISEAUX 60°

- Micro carbone pour une longévité maximum. Durée de vie accrue par rapport à l'acier inoxydable
- Lames chromées pour une protection anticorrosion maximale
- Corps 100 % métal : poignée 100 % métal pour protéger la poignée
- Technologie type bolt lock : évite la perte de lame, permet une coupe de précision
- Grandes poignées pour utilisation avec gants



Article Number	48224043, 4932479410
Conditionné par	1
Longueur (mm)	115
Longueur Totale mm	240
Poids (g)	230

