



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

RÉFÉRENCE: 09600250; 09600251; 09600252; 09600253

Pince à circlips avec circlips extérieur droit | En acier de haute qualité | Dimensions de la pince : 300 mm

Pince à circlips avec des circlips extérieurs droits. Ces pinces sont fabriquées en acier de haute qualité pour une résistance et une durabilité accrues. La conception professionnelle de cette pince permet d'économiser du temps et des efforts et facilite le travail. Convient aux travaux industriels, mécaniques, de bricolage et autres. Disponible en différentes tailles.

Pince à circlips avec finition bleuie et polie, fabriquée en acier spécial au chrome vanadium (Cr-V). Disponible dans toutes les tailles de circlips ou de seeger couramment utilisées. De 3 - 10 à 85 - 200 de diamètre, à l'intérieur comme à l'extérieur, en format droit ou courbe. Le système d'ouverture à ressort facilite et accélère l'ouverture.

Les poignées sont trempées pour une prise en main confortable et antidérapante. Elles sont toutes fabriquées conformément aux normes (UNE-16592 et UNE16593). Les pointes sont légèrement inclinées pour retenir les anneaux de serrage (circlips) et éviter qu'ils ne glissent ou ne sautent.

MATÉRIAU Corps : Chrome-Vanadium (Cr-V). DURETE générale : 45 - 50 HRC. FINITION Blued et Polished

EXTERIOR RECTO / EXTERIEUR DROIT / EXTERNAL STRAIGHT / EXTERIOR RECTO



ES Gran superficie en los mangos: Máxima transmisión de fuerza.

FR Longueur importante des manches: Transmission maximale de l'effort.

EN Great extension handles: Strength transmission.

PT Grande extensão das pegas: Máxima transmissão de força.

Ref	↔	∅			
0960 0250	125 mm	10 - 25 mm	1	6	✓
0960 0251	175 mm	19 - 60 mm	1	6	✓
0960 0252	225 mm	40 - 100 mm	1	6	✓
0960 0253	300 mm	80 - 200 mm	1	6	✓