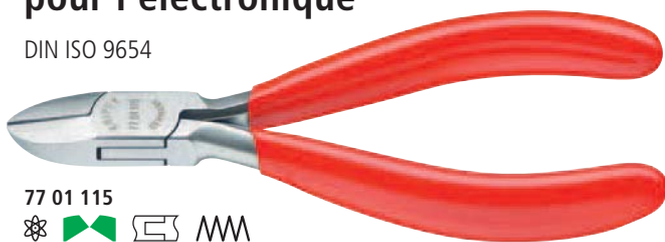


77

Pinces coupantes de côté pour l'électronique

DIN ISO 9654



77 01 115



77 02 115



77 12 115



77 22 115



77 32 115



77 42 115



77 52 115



77 72 115

- pour travaux de coupe délicats, par ex., dans les domaines de l'électronique et de la mécanique de précision
- charnière entrepassée robuste et sans jeu
- double ressort à frottement réduit permettant une ouverture de la pince régulière et sans à-coups
- le polissage ou polissage miroir (seulement finition 2) associé à la fine couche d'huile, offre une bonne protection contre la rouille, ce qui évite les perturbations dans les circuits électroniques causées par des particules de chrome écaillées
- tranchants trempés par induction, dureté d'env. 62 HRC
- Acier à outils de qualité spéciale, forgé, trempé à l'huile

77 01 115 / 77 02 130
tête ronde, avec biseau

77 02 115 / 77 22 130
tête ronde, avec petit biseau

77 11 115 / 77 12 115
tête ronde avec biseau et serre-fils – plus de projection incontrôlée des morceaux de fil coupés

77 21 115
tête pointue, sans biseau



77 22 115
tête ronde, sans biseau; dureté des tranchants env. 57 HRC

77 32 115
tête pointue, avec petit biseau

77 42 115
tête pointue, sans biseau; dureté des tranchants env. 57 HRC

77 52 115
tête plate, pointue, avec petit biseau; dureté des tranchants env. 57 HRC

77 72 115
tête pointue miniature, avec petit biseau

Jeux de pinces
voir page 197

| Réf. | EAN 4003773- | ↔ mm | Tête | Poignées | Capacités de coupe | | | Dimensions | | | g |
|-----------|--------------|------|------------------|------------------------|--------------------|------|------|------------|------|------|-----|
| | | | | | Ø mm | Ø mm | Ø mm | B mm | A mm | D mm | |
| 77 01 115 | 018568 | 115 | polie | gainées en plastique | 0,3 - 1,6 | 1,2 | 0,6 | 14,0 | 11,0 | 7,5 | 67 |
| 77 01 130 | 018575 | 130 | | | 0,3 - 2,0 | 1,5 | 0,8 | 18,0 | 15,0 | 9,5 | 108 |
| 77 02 115 | 039334 | 115 | polissage miroir | avec gaines bi-matière | 0,3 - 1,6 | 1,2 | 0,6 | 14,0 | 11,0 | 7,5 | 80 |
| 77 02 130 | 039341 | 130 | polissage miroir | avec gaines bi-matière | 0,3 - 2,0 | 1,5 | 0,8 | 18,0 | 15,0 | 9,5 | 124 |
| 77 11 115 | 018629 | 115 | polie | gainées en plastique | 0,3 - 1,6 | 1,2 | 0,6 | 14,0 | 11,0 | 7,5 | 70 |
| 77 12 115 | 043768 | 115 | polissage miroir | avec gaines bi-matière | 0,3 - 1,6 | 1,2 | 0,6 | 14,0 | 11,0 | 7,5 | 80 |
| 77 21 115 | 018650 | 115 | polie | gainées en plastique | 0,3 - 1,3 | 1,0 | | 14,0 | 11,0 | 7,5 | 64 |
| 77 21 130 | 018667 | 130 | | | 0,3 - 1,6 | 1,3 | | 18,0 | 14,0 | 9,5 | 110 |
| 77 22 115 | 043782 | 115 | polissage miroir | avec gaines bi-matière | 0,3 - 1,3 | 1,0 | | 14,0 | 11,0 | 7,0 | 80 |
| 77 22 130 | 040446 | 130 | polissage miroir | avec gaines bi-matière | 0,3 - 2,0 | 1,5 | | 18,0 | 15,0 | 9,0 | 124 |
| 77 32 115 | 044307 | 115 | polissage miroir | avec gaines bi-matière | 0,3 - 1,3 | 1,0 | 0,5 | 14,0 | 11,0 | 7,5 | 80 |
| 77 42 115 | 039761 | 115 | polissage miroir | avec gaines bi-matière | 0,3 - 1,3 | 0,8 | | 14,0 | 11,0 | 7,5 | 80 |
| 77 42 130 | 018773 | 130 | | | 0,3 - 1,6 | 1,3 | | 18,0 | 15,0 | 9,5 | 122 |
| 77 52 115 | 040750 | 115 | polissage miroir | avec gaines bi-matière | 0,3 - 1,0 | 0,8 | 0,5 | 14,0 | 11,0 | 7,5 | 77 |
| 77 72 115 | 040958 | 115 | polissage miroir | avec gaines bi-matière | 0,3 - 0,8 | | | 10,5 | 9,5 | 6,0 | 69 |