

Tipo in ghisa grigia di alta qualità

Con ganasce in acciaio temperato rettificato, avvitato e guide prismatiche fresate

L 3360/1 - Esecuzione fissa**L 3361 - Esecuzione con base girevole**

| Larghezza ganasce | mm | 80 | 100 | 120 | 150 |
|---------------------|--------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Codice | | L 3360 1080 | L 3360 1100 | L 3360 1120 | L 3360 1150 |
| L 3360/1 | Cad. € | | | | |
| Codice | | L 3361 0080 | L 3361 0100 | L 3361 0120 | L 3361 0150 |
| L 3361 | Cad. € | | | | |
| Apertura massima | mm | 110 | 140 | 180 | 200 |
| Peso L 3360/1 circa | kg | 6,4 | 11 | 18 | 20 |
| Peso L 3361 circa | kg | 11,5 | 15 | 23,5 | 37 |

**Tipo interamente in acciaio**

Ganasce in acciaio temperato, incorporate per il serraggio di tubi

Con guida regolabile in ottone, scanalatura per lo scarico dei trucioli e largo ripiano ad incudine

| Larghezza ganasce | mm | 100 | 125 | 150 |
|-------------------|--------|-------------|-------------|-------------|
| Codice | | L 3370 0100 | L 3370 0125 | L 3370 0150 |
| L 3370 | Cad. € | | | |
| Apertura massima | mm | 100 | 125 | 150 |
| Piano incudine | mm | 90x70 | 100x80 | 120x90 |
| Peso circa | kg | 5 | 10,5 | 14,5 |

**Ganasce per morse****Tipo di piombo**

| Larghezza | mm | 100 | 120 | 130 | 150 |
|----------------------|-----------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Codice | | L 3371 0100 | L 3371 0120 | L 3371 0130 | L 3371 0150 |
| L 3371/0 | Al paio € | | | | |
| Profondità x altezza | mm | 55 x 30 | 55 x 30 | 55 x 30 | 55 x 30 |

**Tipo con magneti permanente** (solo verso la morsa) per l'applicazione alle morse da banco L 3360/1 ÷ L 3372/1**In poliuretano con scanalature prismatiche**

Adatte per non rovinare i pezzi lavorati delicati rotondi e ovali

| Larghezza | mm | 100 | 125 | 150 |
|-----------------|-----------|-------------|-------------|-------------|
| Codice | | L 3371 3100 | L 3371 3125 | L 3371 3150 |
| L 3371/3 | Al paio € | | | |

**In poliuretano con zigrinature**

Adatte per non rovinare i pezzi lavorati delicati di tutti i tipi

| Larghezza | mm | 100 | 125 | 150 |
|-----------------|-----------|-------------|-------------|-------------|
| Codice | | L 3371 4100 | L 3371 4125 | L 3371 4150 |
| L 3371/4 | Al paio € | | | |

**In alluminio, con 6 scanalature orizzontali**

Ideali per assorbire le irregolarità dei pezzi

Con ulteriore canale centrale per il serraggio di particolari con forma irregolare

| Larghezza | mm | 100 | 120 | 125 | 140 | 150 | 160 |
|-----------------|-------------|------|------|------|------|------|------|
| Codice | L 3371 | 6100 | 6120 | 6125 | 6140 | 6150 | 6160 |
| L 3371/6 | Al paio € | | | | | | |

**In alluminio, con scanalature orizzontali e verticali a 120° e una superiore a 90°**

Ideali per lavorazioni su tubi e pezzi di varie forme anche in posizione orizzontale

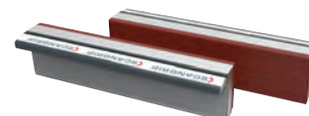
| Larghezza | mm | 100 | 120 | 125 | 140 | 150 | 160 |
|-----------------|-------------|------|------|------|------|------|------|
| Codice | L 3371 | 7100 | 7120 | 7125 | 7140 | 7150 | 7160 |
| L 3371/7 | Al paio € | | | | | | |

**In alluminio, con rivestimento in fibra liscia**

Ideali per non lasciare segni di lavorazione o deformazioni su pezzi rifiniti

Ad alta tenuta e resistenza al calore

| Larghezza | mm | 100 | 120 | 125 | 140 | 150 | 160 |
|-----------------|-------------|------|------|------|------|------|------|
| Codice | L 3371 | 8100 | 8120 | 8125 | 8140 | 8150 | 8160 |
| L 3371/8 | Al paio € | | | | | | |

**In alluminio, con rivestimento in gomma sintetica liscia a tre strati** (durezza 85 shore)

Si adattano facilmente alla forma del pezzo e consentono un ottimo serraggio con pressione minima - Per lavori di rifinitura o montaggio

| Larghezza | mm | 100 | 120 | 125 | 140 | 150 | 160 |
|-----------------|-------------|------|------|------|------|------|------|
| Codice | L 3371 | 9100 | 9120 | 9125 | 9140 | 9150 | 9160 |
| L 3371/9 | Al paio € | | | | | | |

