

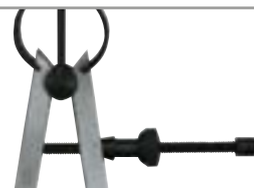
COMPASES DE MUELLE



EGAMaster posee una amplia gama de compases de muelle, entre los que podemos encontrar compases de puntas intercambiables, compases de interiores, compases de exteriores...

1. Ideales para medir distancias entre dos puntos, la transferencia o la comparación de mediciones directamente de una regla, o para trazar arcos o circunferencias.

2. Disponen de un sistema de tuerca tensora para un rápido ajuste.



3. Precisión y eficiencia.

4. Fabricados en acero forjado.



Compás standard



Compás de puntas intercambiables



Compás de interiores



Compás de exteriores

STANDARD

| COD. | L (mm) |  |  |
|-------|--------|---|---|
| 65636 | 100 | 70 | 6 |
| 65637 | 125 | 80 | |
| 65638 | 150 | 100 | |
| 65639 | 200 | 145 | |
| 65641 | 300 | 230 | |
| 65642 | 400 | 260 | |
| 65643 | 500 | 310 | |



DIN 6487

Máximo ángulo de apertura: 60°

Apertura máxima recomendada = L

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | | | |
|----------|---------------|--|----------|
| MATERIAL | Acero forjado | | |
| ACABADO | Pulido | | |
| DUREZA | De las puntas | | 48-53HRc |
| | Del muelle | | 55-65HRc |

COMPÁS DE PUNTAS INTERCAMBIABLES

| COD. | L (mm) |  |  | Punta |
|-------|--------|---|---|-------|
| 65659 | 100 | 70 | 6 | 65667 |
| 65661 | 150 | 100 | | |
| 65662 | 200 | 145 | | |
| 65664 | 300 | 210 | | |



DIN 6487

Máximo ángulo de apertura: 60°

Apertura máxima recomendada = L

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | | | |
|----------|---------------|--|----------|
| MATERIAL | Acero forjado | | |
| ACABADO | Pulido | | |
| DUREZA | De las puntas | | 48-53HRc |
| | Del muelle | | 55-65HRc |

COMPÁS DE INTERIORES

| COD. | L (mm) |  g |  |
|-------|--------|---|---|
| 65644 | 100 | 55 | 6 |
| 65645 | 150 | 85 | |
| 65647 | 200 | 160 | |
| 65649 | 300 | 220 | |



DIN 6487

Máximo ángulo de apertura: 60°

Apertura máxima recomendada = L

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | | |
|----------|---------------|----------|
| MATERIAL | Acero forjado | |
| ACABADO | Pulido | |
| DUREZA | De las puntas | 48-53HRc |
| | Del muelle | 55-65HRc |

COMPÁS DE EXTERIORES

| COD. | L (mm) |  g |  |
|-------|--------|---|---|
| 65651 | 100 | 60 | 6 |
| 65653 | 150 | 80 | |
| 65654 | 200 | 150 | |
| 65656 | 300 | 220 | |
| 65658 | 500 | 370 | |



DIN 6487

Máximo ángulo de apertura: 60°

Apertura máxima recomendada = L

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | | |
|----------|---------------|----------|
| MATERIAL | Acero forjado | |
| ACABADO | Pulido | |
| DUREZA | De las puntas | 48-53HRc |
| | Del muelle | 55-65HRc |