



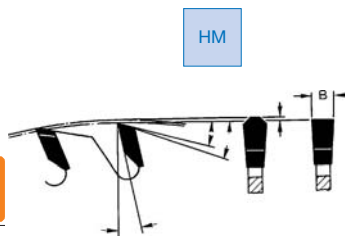
Frese in metallo duro • Frese per stampi • Fresatura modulare • **Seghe circolari** • Seghe a tazza • Lame • Barrette • Frese ad inserti • Punte ad inserti • Inserti e ricambi • Portainseri per filettare, troncatura e scanalatura • Godronatura • Brocciatura/Stozzatura • Utensili saldobrasati • Lubrificanti e sistemi

format professional quality **Sega circolare in acciaio con riporto in metallo duro**

Sega circolare in acciaio con denti in metallo duro riportati, **dente con forma trapezoidale positivo + 5°**, da impiegare su macchine con avanzamento della lama dal basso o in orizzontale, ad alta velocità per tagli lisci e senza sbavature, adatte per la sagomatura, bisellatura e tagli longitudinali di profilati o pieni. **Per lavorazioni di alluminio profilato. Utilizzabile anche per resine sintetiche.**



| | | |
|--------|-------------------|--------------------|
| Codice | Alluminio e leghe | Rame Ottone Bronzo |
| A30680 | 40 | 30 |



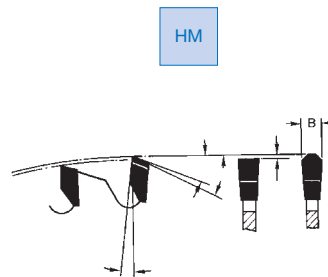
| Codice | € | Ø (mm) | Spessore (mm) | Ø foro (mm) | N° denti | Passo T (mm) | Fori di trascimento N°/Ø/circonferenza (mm) |
|-----------|---|--------|---------------|-------------|----------|--------------|---------------------------------------------|
| A30680001 | ◇ | 250 | 3,2 | 30 | 60 | 13,08 | 2/10/60 |
| A30680004 | ◇ | 250 | 3,2 | 30 | 80 | 9,81 | 2/10/60 |
| A30680007 | ◇ | 250 | 3,2 | 32 | 60 | 13,08 | 2/8/45 + 4/12/64 |
| A30680010 | ◇ | 250 | 3,2 | 32 | 80 | 9,81 | 2/8/45 + 4/12/64 |
| A30680016 | ◇ | 275 | 3,4 | 40 | 72 | 11,99 | 2/8/55 + 4/12/64 |
| A30680019 | ◇ | 300 | 3,2 | 30 | 72 | 13,08 | 2/10/60 |
| A30680031 | ◇ | 300 | 3,2 | 40 | 96 | 9,81 | 2/8/55 + 4/12/64 |
| A30680034 | ◇ | 350 | 3,6 | 30 | 84 | 13,08 | 2/10/60 |
| A30680037 | ◇ | 350 | 3,6 | 32 | 84 | 13,08 | 2/8/45 + 4/12/64 |
| A30680040 | ◇ | 350 | 3,4 | 32 | 108 | 10,18 | 2/8/45 + 4/12/64 |
| A30680043 | ◇ | 350 | 3,6 | 40 | 84 | 13,08 | 2/8/55 + 4/12/64 |
| A30680046 | ◇ | 350 | 3,6 | 40 | 108 | 10,18 | 2/8/55 + 4/12/64 |
| A30680055 | ◇ | 400 | 3,6 | 40 | 96 | 13,08 | 2/8/55 + 4/12/64 + 2/12/80 |
| A30680061 | ◇ | 420 | 4 | 40 | 96 | 13,74 | 2/8/55 + 4/12/64 + 2/12/80 |
| A30680064 | ◇ | 500 | 4 | 30 | 120 | 13,08 | - |

format professional quality **Sega circolare in acciaio con riporto in metallo duro**

Sega circolare in acciaio con denti in metallo duro riportati, **dente con forma trapezoidale negativo - 4°**, da impiegare su macchine con avanzamento della lama a movimento pendolare dall'alto, ad alta velocità per sbavature, adatte per la sagomatura, bisellatura e tagli longitudinali di profilati. **Per lavorazioni di alluminio profilato. Utilizzabile anche per sezioni particolarmente sottili in plastica e anodizzati.**



| | | |
|--------|-------------------|--------------------|
| Codice | Alluminio e leghe | Rame Ottone Bronzo |
| A30683 | 40 | 30 |



| Codice | € | Ø (mm) | Spessore (mm) | Ø foro (mm) | N° denti | Passo T (mm) | Fori di trascimento N°/Ø/circonferenza (mm) |
|------------|---|--------|---------------|-------------|----------|--------------|---------------------------------------------|
| A306830001 | ◇ | 250 | 3,4 | 30 | 60 | 13,08 | 2/7/42 + 2/10/60 |
| A306830004 | ◇ | 250 | 3,4 | 30 | 80 | 9,81 | 2/7/42 + 2/10/60 |
| A306830007 | ◇ | 250 | 3,4 | 32 | 60 | 13,08 | 2/8/45 + 4/12/64 |
| A306830010 | ◇ | 250 | 3,2 | 40 | 80 | 9,81 | 2/8/45 + 4/12/64 |
| A306830016 | ◇ | 275 | 3,2 | 40 | 72 | 11,99 | 2/8/55 + 4/12/64 |
| A306830019 | ◇ | 300 | 3,4 | 30 | 72 | 13,08 | - |
| A306830022 | ◇ | 300 | 3,2 | 30 | 96 | 9,81 | - |
| A306830028 | ◇ | 300 | 3,2 | 32 | 96 | 9,81 | 2/8/45 + 4/12/64 |
| A306830031 | ◇ | 300 | 3,2 | 40 | 96 | 9,81 | 2/8/55 + 4/12/64 |
| A306830034 | ◇ | 330 | 3,4 | 32 | 100 | 10,36 | 2/8/45 + 4/12/64 |
| A306830037 | ◇ | 350 | 3,4 | 30 | 84 | 13,08 | - |
| A306830040 | ◇ | 350 | 3,8 | 32 | 84 | 13,08 | 2/8/45 + 4/12/64 |
| A306830043 | ◇ | 350 | 3,4 | 32 | 108 | 10,18 | 2/8/45 + 4/12/64 |
| A306830046 | ◇ | 350 | 3,4 | 40 | 84 | 13,08 | 2/8/55 + 4/12/64 |
| A306830049 | ◇ | 350 | 3,4 | 40 | 108 | 10,18 | 2/8/55 + 4/12/64 |
| A306830052 | ◇ | 350 | 3,4 | 50 | 84 | 13,08 | 4/15/80 |
| A306830058 | ◇ | 400 | 3,4 | 40 | 96 | 13,08 | 2/8/55 + 4/12/64 + 2/12/80 |
| A306830067 | ◇ | 500 | 4,4 | 30 | 120 | 13,08 | - |