



SV Standard

Säljargument

- DEWALTs HSS sticksågsblad är tillverkade för att ge kvalitetssågning i järn och icke järnhaltiga metaller
- Härdad snabbstål för större hållbarhet
- Masterpack 1

Användningsområde

- För sågning i aluminium, järnhaltiga och icke järnhaltiga material

Garanti

- -

Specifikationer



| Art nr & Produktbeskrivning | Användning sområde | Totallängd | Arbets höjd | Tanddelning | Max skärdjup | Ref nr Bosch | Antal/fp | |
|-----------------------------|--------------------------|--------------------------------|-------------|-------------|--------------|--------------|----------|---|
| DT2160 | Sticksågsblad för metall | För snabba snitt tunn metall, | 76 mm | 1.2 mm | 4 mm | T118A | | |
| DT2170 | Sticksågsblad för metall | För snabba snitt i tunn metall | 76 mm | 1.2 mm | 4 mm | T118A | | |
| DT2161 | Sticksågsblad för metall | För raka snitt i tjock metall, | 76 mm | 2 mm | 6 mm | T118B | | |
| DT2162 | Sticksågsblad för metall | För snabba snitt i tunn metall | 76 mm | 0.7 mm | 2 mm | T118G | | |
| DT2172 | Sticksågsblad för metall | För snabba snitt i tunn metall | 76 mm | 0.7 mm | 2 mm | T118G | | |
| DT2085 | Sticksågsblad för metall | För raka snitt i tunn plåt, rö | 132 mm | 1.2 mm | 65 mm | T318A | | |
| DT2163 | Sticksågsblad för metall | För snabba, raka snitt i alumi | 100 mm | 3 mm | 30 mm | T127D | | |
| DT2058 | HSS Blad för metall | "PROGRES SOR" blad för metall- | 100 mm | 74 mm | 1.2-2.6 mm | 10 mm | T123X | 5 |
| DT2063 | Sticksågsblad för metall | Blad med U-skaft - plåt 2,5-6 | 70 mm | 2 mm | 6 mm | U118B | | |