

EW 1867 CSISZOLÓANYAGOK

Termelékenység | Hatékonyság | Megtakarítás



EW1867 LASER-CUT VÁGÓTÁRCSA

Precízebb mint a svájci óra!

69953125101

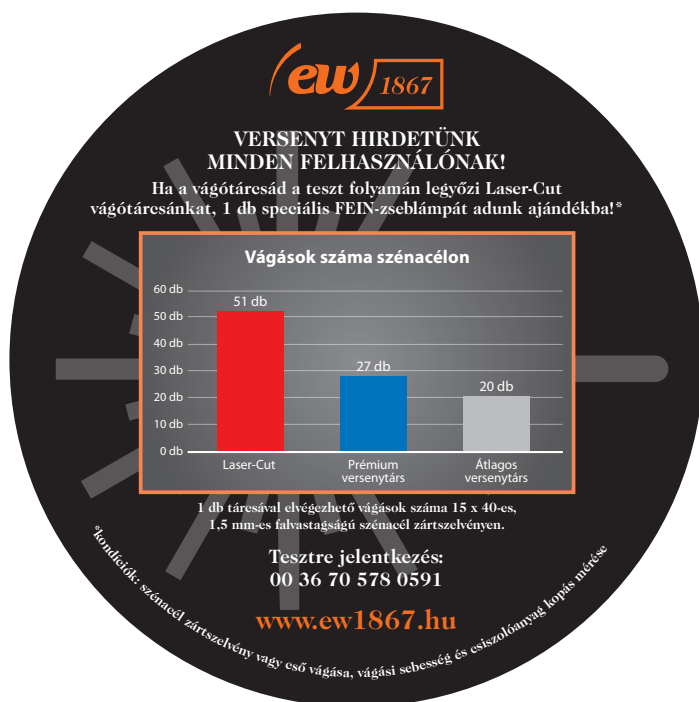
125×1,0×22,23 mm ZA 60 SXBF

A LASER-CUT vágótárcsa teljesen új a műgyanta kötésű csiszolóanyagok piacán: ennek a tárcsának a speciális, csonka kúp alakú formája soha nem látott áttörést jelent a sülyesztett központú vágótárcsák között.

Valós 1 mm-es vastagság,

Fe, S, Cl-mentes, így alkalmas

rozsdamentes anyagok vágására is.



Előnyök:

- egyenes és tiszta vágás;
- nem hajlik vagy vibrál;
- extrém precíz tárcsa;
- nagyon nagy vágási sebesség;
- csökkentett fogyasztás;
- biztonságos mély vágások esetén is;
- egyedülálló vágási behatolás;
- Fe-, S-, Cl-mentes (rozsdamentes alkalmazás).

www.ew1867.hu

EW1867 PREDATOR II TISZTÍTÓTÁRCSA

Innovatív csiszolótárcsa nagy lehordási teljesítménnyel!

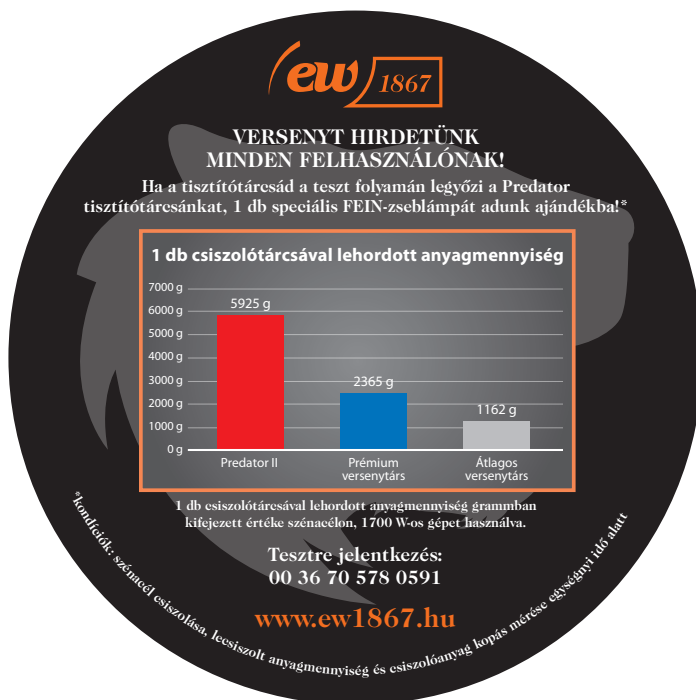
69953125701

ZA 24 SXBF (125 mm)

Sebesség, lehordási teljesítmény, költségesökkentés.

Ezek jellemzik a PREDATOR II-t.

A legjobb alapanyagoknak és a legelőnyösebb gyártási technológiának köszönhetően a PREDATOR II kivételes teljesítményt kínál; ezen felül, ha megfelelő teljesítményű sarokcsiszolóval használjuk (> 1400 W), akár 50% -os költség és munkaidő megtakarítást érhetünk el vele. A durva szemese zirconium-alumínium szemcsével lett keverve. Ez, ill. a legjobb alapanyagok használata mind élettartamban, mind lehordási teljesítményben egyedülállót biztosít a tárcsának.



Előnyök:

- óriási lehordási teljesítmény: 45 g/min – szemben az átlaggal, amely 22 g/min;
- sokoldalú használat: nem csak acélra, hanem rozsdamentes acélra, öntöttvasra, speciális öntvényekre is alkalmazható;
- hosszú élettartam;
- jelentős költségmegtakarítás;
- minimális kopás;
- a logisztikai költségek csökkentése (szállítás, raktározás, kezelés).

www.ew1867.hu