

DREMEL Freza de carbura de wolfram, varf rotund, 3.2 mm (9903DM)



Cod produs:

26159903DM

preturile contin TVA 19%

Caracteristici

Detalii tehnice:

Diametru coada 3,2 mm
Diametru de lucru 3,2 mm
Lungimea accesoriului 39,0 mm
Latime 3,0 mm
Lungime 3,0 mm
Înăltime 39,0 mm
RPM maxim 35.000 1/min

Despre produs

Freza de decupare din carbura de wolfram Dremel Max, cu forma cilindrica si vârful rotund

Linia de accesorii Dremel® Max, conceputa de inginerii nostri, ofera o durabilitate maxima si o performanta de lunga durata. Freza de decupare rezistenta Dremel Max de carbura de wolfram 9903DM este acoperita cu un strat de nitrura de titan pentru a rezista de 2 ori mai mult decât accesoriul standard, fara strat de acoperire si îndeparteaza cu 20% mai mult material decât articolul standard 9903.

Ce poti face cu el?

Freza extrem de rezistenta este fabricata din otel calit (HSS) si este acoperita cu nitrura de titan (TiN), fiind ideala pentru proiectele de bricolaj functionale sau creative solicitante care necesita precizie. Accesoriul de 3,2 mm poate fi utilizat pentru aplicatii mai agresive pentru fasonarea, nivelarea si slefuirea materialelor dure precum metale, otel calit, ceramica arsa, fonta, plastic si lemn de esenta tare. Freza de decupare este ideala pentru proiecte cum ar fi gravarea pe metal sau sticla, decuparea în piatra sau eliminarea bavurilor de la mulaje. Forma cilindrica a frezei de decupare permite îndepartarea în adâncime a materialului, taierea suprafetelor plane, rotunjirea muchiilor, precum si executarea de taieri de oprire si taieri în V. Vârful accesoriului executa crestaturi si caneluri cu fund curbat, taieri cu laturi curbe si executa taieri în V când este tinut înclinat la 45 de grade.

Cum se utilizeaza

Lasa accesoriul si unealta multifunctionala Dremel sa lucreze fara a forta sau împinge prea tare. Pentru rezultate eficiente, foloseste laturile capului accesoriului la un unghi mai mic de 90 de grade. Ai impresia ca accesoriul mai mult vibreaza decât îndeparteaza material? Creste turatia pentru a obtine un rezultat mai fin. Consulta mai întâi pictograma sau clipul video pentru a vedea rezultatul sau ia un rest de material înainte de a te lansa în proiectul de bricolaj Sporeste-ti posibilitatile cu aceste atasamente: ax flexibil (225); suport cu ax flexibil pentru unelte (2222); atasament de prindere profilata (577); Multi-Vise (2500)

Turatie recomandata (rot/min):

Lemn de esenta tare 18-24.000 Lemn de esenta moale 25-35.000 Aluminiu/Alama 12-17.000 Cochilii/piatra 18-24.000 Ceramica 18-35.000 Plastic 9-11.000 Otel 25-35.000 Ceramica 18-35.000

Accesoriu de decupare din carbura de wolfram care asigura o durabilitate maxima si o functionare de lunga durata

Fabricata din otel calit si acoperita cu un strat din nitrura de titan pentru a rezista de 2 ori mai mult decât freza standard

Utilizare pentru aplicatii mai agresive pentru a fasona, nivela sau slefui materiale dure

Îndeparteaza materialul cu precizie din materiale precum metale, otel calit, lemn de esenta tare, ceramica arsa si plastic

Continut: 1 freza de decupare din carbura de wolfram Dremel® Max de 3,2 mm (9903DM)