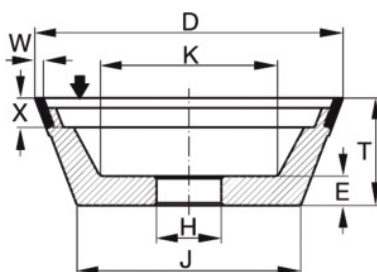




Diamantový hrncový brusný kotouč D×T×H (mm), 125×40×20, Typ: D126



Údaje o objednávce

Artikové číslo	597560 D126
GTIN	9003176799465
Třída artiklu	53Y

Popis

Provedení:

Hrncové a talířové kotouče s diamantovou brusnou vrstvou v pojivu z umělé pryskyřice pro dlouhou životnost při rovnoměrném úběru. Sendvičový systém nosného tělesa z hliníkových kompozitních materiálů zaručuje vysoký stupeň tlumení vibrací a díky tomu klidné broušení s konstantními výsledky při vysoké kvalitě povrchu. Univerzální zrna pro středně jemnou, jemnou kvalitu povrchu při velmi dobrém úběru. **Specifikace: D126C75B DIAGO W-Carbide.**

Použití:

Použitelné univerzálně pro broušení nástrojů na všech obvyklých bruskách na ostření nástrojů. Pro broušení **tvrdokovových nástrojů a materiálů bez obsahu železa, tvořících krátké třísky.** Velmi vhodné pro suchý brus, lze však použít také při mokřém broušení.

Tvar: 11V9

Výška brusné vrstvy X: 10 mm

Zkratka brusiva: D

Technický popis

Zrnitost	D126
Zkratka brusiva	D
Specifikace	Karbid D126C75B DIAGO W
Brusivo	diamant

Proces broušení	broušení nástrojů
Tvar	11V9
Ø kotouče D	125 mm
Šířka kotouče T	40 mm
Atribut názvu produktu	125×40×20
Ø otvoru H	20 mm
Šířka brusné vrstvy W na čelní straně	3 mm
Výška brusné vrstvy X	10 mm
Druh produktu	Hrncový brusný kotouč

Údaje o uživateli

	Použití	V _c	Kód ISO
Tvrdokov (TK)	vhodný		
Plasty, GFK	omezené použití		
mokré max.	omezené použití		
suché	vhodný		