

Lamelové kotouče Ø 165 mm s upínacím otvorem bavlněné plátno se zirkonkorundovým zrnem

Rovnoměrné uspořádání lamel v kotouči do typu BK nebo BKSv podle velikosti zrna zaručuje vyvážení kotouče a jeho konstantní opotřebení



Typ BK v hrubosti: 40, 60, 80



Typ BKSv v hrubosti: 80, 120

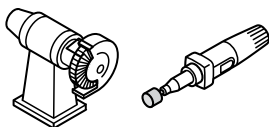
Použití

Univerzálně použitelné na všech materiálech - nerez, ocel, slitiny hliníku a Cr-Ni slitiny. Kotouče se optimálně hodí na jemné odjehlovací a hrubovací práce.

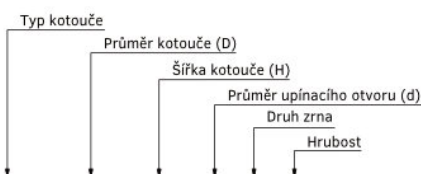
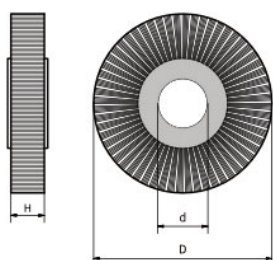
Materiál

Směs pryskyřičných pojiv a brusných zrn ze směsi korundu a oxidu zirkoničitého na textilním podkladu z bavlněného plátna.

Výrobce brusného plátna



Vzor objednávky



BKSv 165x30-45 Z 80

Lamelové kotouče dosahují nejlepšího výkonu při doporučené obvodové rychlosti 15-30 m/s

Rozměr (mm)	upínací otvor (mm)	optimální ot./min	max. RPM
165x25	30, 32, 45	1800 - 2315	2890
165x30	30, 32, 45	1800 - 2315	2890
165x50	30, 32, 45	1800 - 2315	2890