

Novinka

Turbínová bruska VT22 pro kotouč o průměru 125 mm má vyšší výstupní výkon než jakákoliv srovnatelná bruska dostupná na současném trhu. Díky ergonomickému řešení, jež zahrnuje přídavnou rukojeť pro snížení vibrací, lze řezat či brousit materiál rychleji, což představuje nižší náklady na provoz a vyšší efektivitu výroby a to bez ohledu na náročnost aplikace.

- Turbínový vzduchový motor s výkonem 2,2 kW představuje nejvyšší výkon ve své třídě.
- Odsazení od hřídele v délce 22,5 mm umožňuje, že průměr brusného kotouče je lépe využít, čímž lze dosáhnout hloubky řezu až 40 mm.
- Zabudovaný regulátor při zátěži maximalizuje otáčky, čímž se zvyšuje i pracovní výkon.
- Přídavná rukojeť tlumí vibrace a lze ji namontovat na pravou nebo levou stranu, čímž se zvyšuje komfort uživatele.
- Unikátní doplňkové vrchní držadlo umožňuje použití nářadí na aplikace s omezeným pracovním prostorem.
- Aretace včetně stiskem tlačítka umožňuje rychlou výměnu kotouče jedním klíčem - to vše lze provést jednou rukou a jen během několika vteřin.
- Pojistka s 10 pozicemi je jasně viditelná a zaručuje vysokou bezpečnost. Integrovaná spoušť zahrnuje bezpečnostní pojistku proti náhodnému spuštění nářadí.
- Integrovaná bezpečnostní pojistka spouště zabráňuje náhodnému spuštění nářadí.
- Možnost nastavení směru vyfukovaného vzduchu zvyšuje komfort uživatele.
- Standardně je poskytována plná dvouletá záruka na výrobní vady. Natolik lze našemu nářadí důvěřovat!

Specifikace při 6,2 bar

Model	VT22-120P95M
Objednací číslo	17027962
Maximální velikost kotouče	125 mm
Maximální tloušťka kotouče	6 mm
Maximální hloubka řezu	40 mm
Typ kotouče	Typ 27
Závit vřetena	M14

VÝKON

Jmenovitý výkon	2,2 kW
Maximální volnoběžné otáčky	12 000 ot/min

VZDUCHOVÁ ČÁST

Připojení vzduchu (vnitřní NPT závit)	1/2"
Minimální průměr hadice	13 mm
Spotřeba vzduchu při volnoběžných otáčkách	11,6 l/s
Spotřeba vzduchu při zátěži	30,0 l/s

HLADINA VIBRACÍ A HLUKU

Akustická hladina hluku / výkonu (ISO15744)	86,4 / 97,4 dB(A)
Hladina vibrací / neurčitost měření (ISO28927)	5,7 / 2,1 m/s ²

HMOTNOST A ROZMĚRY

Celková hmotnost	2,0 kg
Celková délka	295 mm
Výška nářadí	89 mm
Hrubá hmotnost	2,9 kg
Rozměry včetně balení (d x š x v)	420 x 220 x 160 mm
Číslo UPC/EAN	6 63024 00523 1
Země původu	Made in Germany



www.ingersollrandproducts.com

Informace obsažené v tomto katalogu nevytvářejí nárok na prodloužení záruky zde popisovaných výrobků. Veškeré záruky a prodejní podmínky musí být v souladu se standardními podmínkami firmy Ingersoll Rand, které jsou k dispozici na vyžádání. Cílem firmy Ingersoll Rand je neustálé zlepšování produktů a proto může dojít ke změnám konstrukčních a technických parametrů bez předchozího upozornění.



VT22-A48
17027483
Přídavná rukojeť



VT22-338-5M
17027178
Přírubová matice



VT22-T24
17028614
Klíč pro zajištění hřídele



IB11NMC4
25014036
Vsvuka řady IBN/IBS, vnější závit 1/2", světlost 11 mm (ISO6150B / MIL-C4109)



P393D4-600
15305337
Filtr/regulátor, 5 μ , 78 L/s, 1/2" BSP, plastová nádobka, manuální odkalovač



VT22-SK1
17028549
Olejová sada, 250 ml (pro výměnu oleje)



VT22-Top Handle
17028614
Vrchní držadlo



VT22-26M
17027236
Klíč pro povolení/utažení přírubové matice



Coupling
Pro úplný přehled výrobků viz katalog příslušenství.



P393D4-614
15305360
Filtr/regulátor, 5 μ , 78 L/s, 1/2" BSP, kovová nádobka, automatický odkalovač



VT22-Arcanol grease
17028655
Tuk, FAG Arcanol Speed 2,6, 250 ml