



Výrobce hydraulického nářadí a pneumatického příklepného vrtacího nářadí pro doly, lomy, stavebnictví a slévárny

PNEUMATICKÉ VRTACÍ KLADIVO VK23-5

Pneumatické vrtací kladivo VK 23-5 je první volbou pro více druhů vrtání. Používá se k vrtání vrtů pro trhací práce v horninách různých tvrdostí a to především v dolech, při stavbách silnic a železnic, ve stavebnictví a pod. Pro vytahování vrtacích tyčí z otvorů slouží drátěný třmen, který zároveň zajišťuje vrtací tyč. Odstranění vrtné drti z otvoru je zajištěno centrálním vzduchovodním výplachem.

Kladivo se používá ve spojení s pneumatickou podpěrou na vrtání korunkami \varnothing 34 - 45 mm do hl. 6 m dle vrtané horniny.

Použité materiály na konstrukci kladiva umožňují práci ve výbušném prostředí.



Technické údaje a hlavní rozměry	jednotka	VK23-5	VK23-5
		#22x108(7/8x4 1/4")	#25x108 (1 x 4 1/4")
Hmotnost	kg		27
Spotřeba vzduchu	m ³ min ⁻¹		4
Počet úderů	Hz		35
Provozní tlak	MPa		0,4 – 0,7
Krouticí moment	Nm		21
Počet úderů na jednu otáčku vrtací tyče			12
Délka x šířka	mm		715 x 280
Přívodní hadice vody			Js13
Přívodní hadice vzduchu			Js25
Max. průměr vrtu/ max. hloubka vrtu	mm		45 / 4000
Průměr vrtu/ max. hloubka vrtu	mm		42 / 6000
Rozsah vrtaných průměrů	mm		34 - 45
Směr natáčení vrtací tyče			vlevo
Stopka vrtací tyče		#22 x 108 mm (7/8 x 4 1/4")	#25 x 108 mm (1 x 4 1/4")
Objednací číslo		9403-550	9403-551

www.permon.cz

e-mail : prodej@permon.cz

e-mail : export@permon.cz

Roztoky 217, 270 23 Křivoklát, Česká republika

pro ČR, SR

pro ostatní země

T: + 420 313 521 567

T: + 420 313 521 563