



**SPITZNAS**  
CUSTOMIZED POWER SOLUTIONS



# VRTAČKY A VRTACÍ KLADIVA

NÁŘADÍ PRO SPECIALISTY

PNEUMATICKÉ



ATEX





# SYSTÉMOVÉ USPOŘÁDÁNÍ



Zubové sklíčidlo pro průměry až 10 mm  
nebo až 13 mm



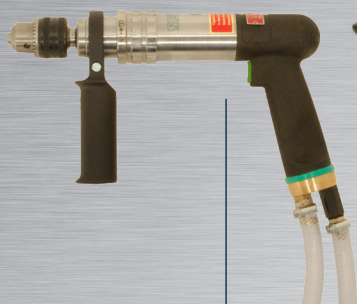
Přepínání pro vrtání a vrtací kladivo  
(Typ 2 1262, 2 1266)



Rukojeť vyrobená z antistatického  
plastu



ATEX Certifikace



Typ pro použití pod vodou

Přidaná rukojeť

Připojení a tlumič zvuku





## PNEUMATICKÉ

Ovladatelná a univerzálně použitelná pistolová vrtačka se sklíčidlem do průměru 13 mm, použitelná i v oblastech s nebezpečím výbuchu a pro práci pod vodou.



OBJ. ČÍSLO	ATEX Specifikace	PNEUMATICKÉ		PRACOVNÍ TLAK 6 Bar		ATEX		POUŽITÍ POD VODOU	
		Max průměr stopky vrtáku (zub. sklíčidlo)	Max průměr vrtání do oceli	Rychlost (volná)	Výkon	Spotřeba vzduchu	Úroveň hluku LpA	Vibrace	Váha
		mm	mm	rpm	kW	m <sup>3</sup> /min	dB(A)	m/s <sup>2</sup>	kg
<b>2 1260 0010</b>	IM2ExhIMb II2GExhIIBT6Gb	10	10	1,550	0.5	0.60	84	<2.5	2.1
<b>2 1261 0010</b>	IM2ExhIMb II2GExhIIBT6Gb	13	13	850	0.5	0.60	84	<2.5	2.3
<b>2 1267 0010<sup>1)</sup></b>	II2GExhIIBT6Gb	10	10	1,550	0.5	0.60	84	<2.5	2.1
<b>2 1268 0010<sup>1)</sup></b>	II2GExhIIBT6Gb	13	13	850	0.5	0.60	84	<2.5	2.3

S výhradou technických změn.

<sup>1)</sup> použití pro vrtání pod vodou

Výkon při tlaku 6 bar.

## PNEUMATICKÉ

Pistolová příklepová vrtačka pro vrtání do betonu, kamene, do zdíva do průměru 20 mm a železa a oceli do průměru 13 mm. Příklepový mechanismus lze snadno zapnout a vypnout, použitelné také pro vrtání pod vodou.



OBJ. ČÍSLO	ATEX Specifikace	PNEUMATICKÉ			PRACOVNÍ TLAK 6 Bar		ATEX		POUŽITÍ POD VODOU	
		Max průměr stopky vrtáku (zub. sklíčidlo)	Max průměr vrtání do oceli	Max průměr vrtání do zdíva	Rychlost (volná)	Výkon	Spotřeba vzduchu	Úroveň hluku LpA	Vibrace	Váha
		mm	mm	mm	rpm	kW	m <sup>3</sup> /min	dB(A)	m/s <sup>2</sup>	kg
<b>2 1262 0010</b>	IM2ExhIMb II2GExhIIBT6Gb	13	13	20	950	0.5	0.60	84	<2.5	3.3
<b>2 1266 0010<sup>1)</sup></b>	II2GExhIIBT6Gb	13	13	20	950	0.5	0.60	84	<2.5	3.3

S výhradou technických změn.

<sup>1)</sup> použití pro vrtání pod vodou

Výkon při tlaku 6 bar.

# TECHNICKÁ DATA



# SYSTÉMOVÉ USPOŘÁDÁNÍ



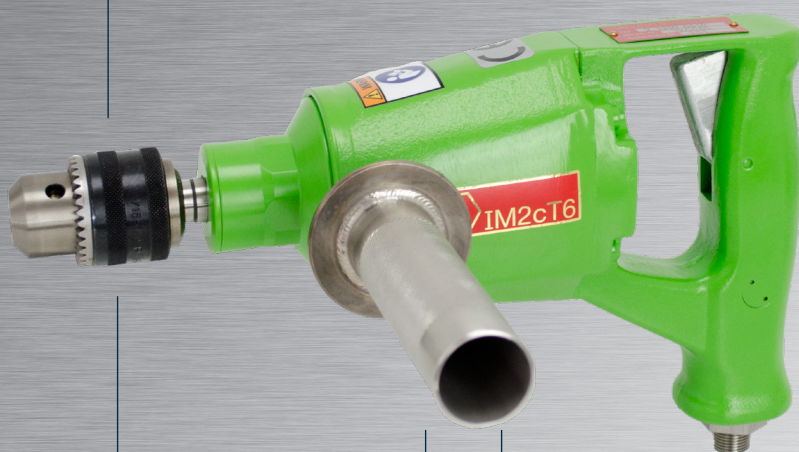
Zubové sklíčidlo nebo  
sklíčidlo s Morse kuželem



ATEX-Safety class pro báňský průmysl



D-rukojeť



ATEX Certifikace



... dostupné také quick-release sklíčidlo



Přidaná rukojeť



Připojení vzduchu





## PNEUMATICKÉ

Vrtačka s D-rukojetí pro vrtání do průměru 13 nebo 15 mm, použitelný i v místech s nebezpečím výbuchu. (báňský průmysl).



PNEUMATICKÉ



PRACOVNÍ TLAK 6 Bar

ATEX



OBJ. ČÍSLO	ATEX Specifikace	Skličidla vrtaček	Max. průměr vrtání do oceli mm	Rychlost (volná) rpm	Výkon kW	Spotřeba vzduchu m <sup>3</sup> /min	Úroveň hluku LpA dB(A)	Vibrace m/s <sup>2</sup>	Váha kg
<b>2 1310 0010</b>	IM2ExhIMbT6	Zubové skličidlo	13	650	0.65	0.68	89	<2.5	5.7
<b>2 1310 0020</b>	IM2ExhIMbT6	rychloupínací skličidlo	13	650	0.65	0.68	89	<2.5	5.7
<b>2 1311 0010</b>	IM2ExhIMbT6	MT1	15	650	0.65	0.68	89	<2.5	5.4

S výhradou technických změn.

Výkon při tlaku 6 bar.

# TECHNICKÁ DATA



# SYSTÉMOVÉ USPOŘÁDÁNÍ



Sklíčidlo pro vrtáky do průměru 13 mm



Přídavná rukojeť  
(použitelná na obě strany)



Přepínač mezi levotočivým nebo  
pravotočivým směrem rotacem,  
4 rychlosti



ATEX Certifikace



Ovládací ventil



Rukojeť (potažená plastem)



Připojení vývod vzduchu





## PNEUMATICKÉ

Praktické a univerzální použití, vrtací sklíčidlo do průměru vrtáku 13 mm, nastavitelné otáčky pomocí 4 stupňového přepínače, otáčení vlevo a vpravo (reverzibilní), použitelná i v místech s nebezpečím výbuchu.



OBJ. ČÍSLO	ATEX Specifikace	PNEUMATIC		PRACOVNÍ TLAK 6 Bar		ATEX		Vibration	Weight
		Max. průměr stopky vrtáku	Max. průměr vrtání do oceli	Rychlost (volná)	Výkon	Spotřeba vzduchu	Úroveň hluku LpA		
		mm	mm	rpm	kW	m <sup>3</sup> /min	dB(A)	m/s <sup>2</sup>	kg
<b>2 1362 0010</b>	II2GExhIIBT5Gb	13	30	450/650/850/1,000 reversible	1.00	1.15	84	<2.5	3.7

S výhradou technických změn.

Výkon při tlaku 6 bar.

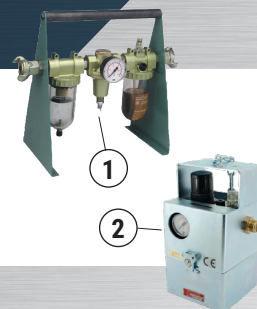
# TECHNICKÁ DATA



# PŘÍSLUŠENSTVÍ

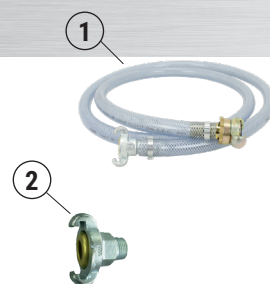
## SERVISNÍ JEDNOTKY

OBJ. ČÍSLO	Poz.	Popis
9 2406 0260	1	Přenosná servisní jednotka s tlakovou regulací 3/4"
9 2406 0630	2	Přenosná servisní jednotka s krytím a tlakovou regulací 1/2"
9 2406 0650	2	Přenosná servisní jednotka s krytím a tlakovou regulací 3/4"



## HADICE A PŘÍPOJKY

OBJ. ČÍSLO	Poz.	Popis
9 3610 0410	1	Pneumatická tlaková hadice ID 13 mm, 2.5 m délka, s kompresorovou spojkou
9 3610 0420	1	Pneumatická tlaková hadice ID 16 mm, 2.5 m délka, s kompresorovou spojkou
9 3610 0430	1	Pneumatická tlaková hadice ID 19 mm, 2.5 m délka, s kompresorovou spojkou
9 2102 0020	2	Kompresorová rychlospojka, kovové těsnění, 3/4" ID



## RŮZNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

OBJ. ČÍSLO	Poz.	Popis
9 9910 0090	1	Transportní bedna
9 9902 0120	2	Multi olej pro čištění a ochranu



Další příslušenství na vyžádání.

## PRODUKTY

### PISTOLOVÉ VRTAČKY



### PISTOLOVÁ VRTACÍ KLADIVA



### ÚHLOVÉ VRTAČKY



### VRTACÍ KLADIVA



### JÁDROVÉ VRTAČKY



### MAGNETIC JÁDROVÉ VRTAČKY



0122E

 **GLENTOR** Výhradní zastoupení  **SPITZNAS** pro Česko a Slovensko  
CUSTOMIZED POWER SOLUTIONS

GLENTOR s.r.o. | Dolnoměcholupská 1388/23 | Praha 10 – Hostivař  
T: +420 271 090 111 F: +420 272 700 131 E: glentor@glentor.cz W: www.glentor.cz