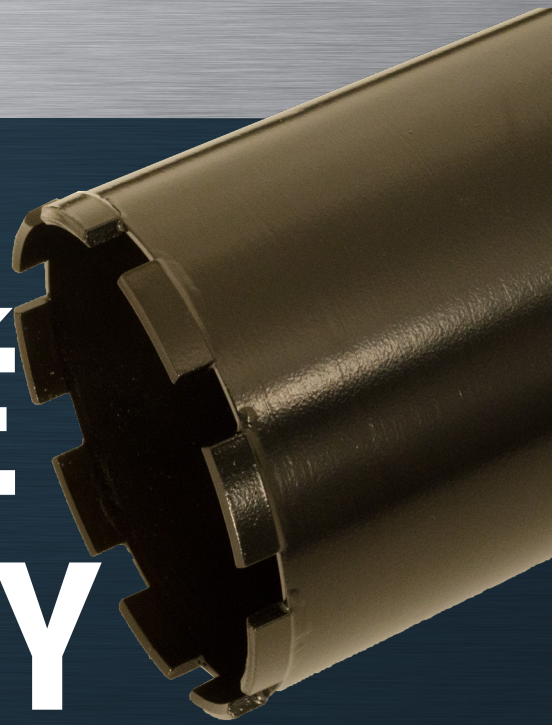




SPITZNAS
CUSTOMIZED POWER SOLUTIONS



JÁDROVÉ VRTAČKY



PNEUMATICKÉ



HYDRAULIC



NÁŘADÍ PRO SPECIALISTY

ATEX



SYSTÉMOVÉ USPOŘÁDÁNÍ



Vrtací korunka



Adaptér vrtací korunky s přípojkou na vodu



Rukojeť s aretační spínače



ATEX Certifikace

Přidaná rukojeť



Převodovka se třemi rychlostmi



Vrtací stojan (s možností náklonu)



PNEUMATICKÉ

Vrtací jednotka pro jádrové vrtání do průměru 160 mm do betonu, kamene a zdiva.



PNEUMATICKÉ

PRACOVNÍ TLAK Bar 6

ATEX

| OBJ. ČÍSLO | ATEX Specifikace | Výkon | Spotřeba vzduchu | Max. průměr vrtáku | Převodové stupně | Rychlost (volná) | Kr. moment | Úroveň hluku LpA | Vibrace | Váha |
|--------------------|------------------|-------|---------------------|--------------------|------------------|------------------|------------|------------------|------------------|------|
| | | kW | m ³ /min | mm | | rpm | Nm | dB(A) | m/s ² | kg |
| 2 1333 0010 | II2GExhIIBT6Gb | 1.6 | 2.2 | 160 | 3 | 400/900/1,600 | 49/31/16 | 83 | <2.5 | 8.2 |
| 2 1335 0010 | II2GExhIIBT6Gb | 2.8 | 3.5 | 160 | 3 | 300/700/1,350 | 90/56/29 | 83 | <2.5 | 9.2 |
| 2 1336 0010 | IM2ExhIMbT6 | 2.8 | 3.5 | 160 | 3 | 300/700/1,350 | 90/56/29 | 85 | <2.5 | 17.7 |

S výhradou technických změn.

Výkon při tlaku 6 bar.

PNEUMATICKÉ

Vrtací jednotka pro vrtání jádra do průměru 160 mm do betonu, kamene a zdiva a pro práci pod vodou.



PNEUMATICKÉ

PRACOVNÍ TLAK Bar 6

ATEX

POUŽITÍ POD VODOU

| OBJ. ČÍSLO | ATEX Specifikace | Výkon | Spotřeba vzduchu | Max. průměr vrtáku | Převodové stupně | Rychlost (volná) | Kr. moment | Úroveň hluku LpA | Vibrace | Váha |
|--------------------|------------------|-------|---------------------|--------------------|------------------|------------------|------------|------------------|------------------|------|
| | | kW | m ³ /min | mm | | rpm | Nm | dB(A) | m/s ² | kg |
| 2 1353 0010 | II2GExhIIBT6Gb | 1.6 | 2.2 | 160 | 3 | 400/900/1,600 | 49/31/16 | 83 | <2.5 | 8.2 |
| 2 1355 0010 | II2GExhIIBT6Gb | 2.8 | 3.5 | 160 | 3 | 300/700/1,350 | 90/56/29 | 83 | <2.5 | 9.2 |

S výhradou technických změn.

Výkon při tlaku 6 bar.

PNEUMATICKÉ

Vrtací jednotka pro jádrové vrtání s vrtnou soupravou do průměru 300 mm do betonu, kamene a zdiva.

Stojan není součástí dodávky stroje a je třeba jej objednat zvlášť.
Stojan **OBJ. ČÍSLO 9 4101 0090**



OBJ. ČÍSLO 9 4101 0090

PNEUMATICKÉ

PRACOVNÍ TLAK Bar 6

ATEX

| OBJ. ČÍSLO | ATEX Specifikace | Výkon | Spotřeba vzduchu | Max. průměr vrtáku | Převodové stupně | Rychlost (volná) | Kr. moment | Úroveň hluku LpA | Vibrace | Váha |
|--------------------|------------------|-------|---------------------|--------------------|------------------|------------------|------------|------------------|------------------|------|
| | | kW | m ³ /min | mm | | rpm | Nm | dB(A) | m/s ² | kg |
| 2 1328 0050 | II2GExhIIBT6Gb | 2.8 | 3.5 | 300 | 3 | 300/700/1,350 | 90/56/29 | 85 | <2.5 | 12.7 |

S výhradou technických změn.

Výkon při tlaku 6 bar.

TECHNICKÁ DATA

SYSTÉMOVÉ USPOŘÁDÁNÍ



Vrtací korunka

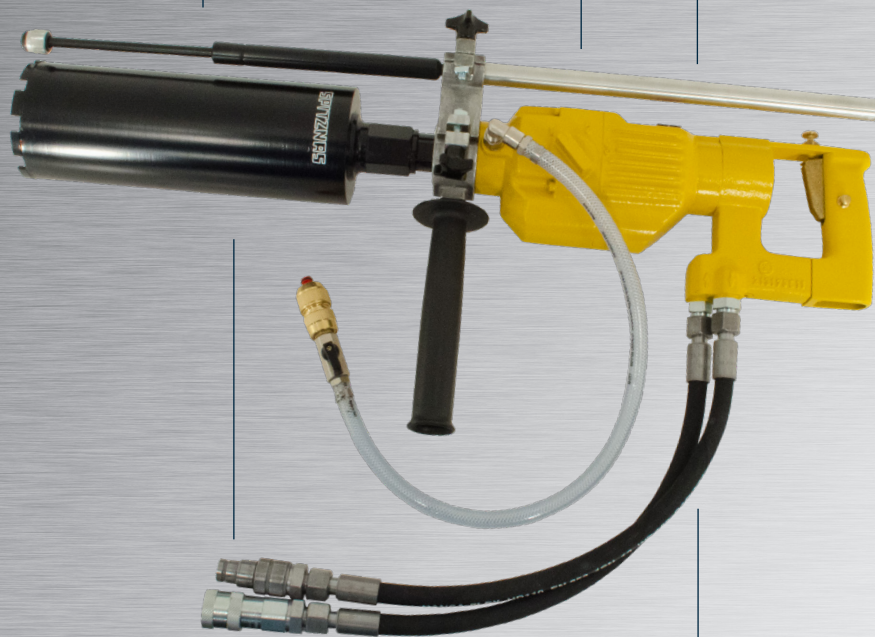


Převodovka se třemi rychlostmi



Ovládací ventil pro vrtání
se stojanem

ATEX Certifikace



Adaptér pro vrtáky a připojení vody

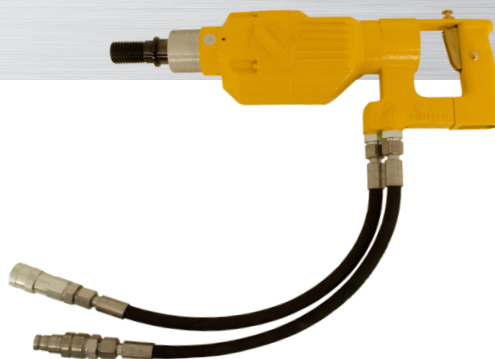
Rukojeť s aretací spínače

Vrtací stojan (s možností náklonu)



HYDRAULICKÉ

Vrtací jednotka pro jádrové vrtání do průměru 160 mm do betonu, kamene a zdiva a pro práci pod vodou.



| OBJ. ČÍSLO | ATEX Specifikace | HYDRAULICKÉ | | | PRACOVNÍ TLAK 140 Bar | | ATEX | POUŽITÍ POD VODOU | | |
|--------------------|------------------|-------------|--------|--------------------|-----------------------|------------------|------------|-------------------|------------------|------|
| | | Výkon | Průtok | Max. průměr vrtáku | Převodové stupně | Rychlost (volná) | Kr. moment | Úroveň hluku LpA | Vibrace | Váha |
| | | kW | l/min | mm | | rpm | Nm | dB(A) | m/s ² | kg |
| 2 1317 0030 | II2GExhIIBT5Gb | 2.8 | 22-45 | 160 | 3 | 380/900/1,800 | 60/38/17 | 80 | <2.5 | 8.5 |

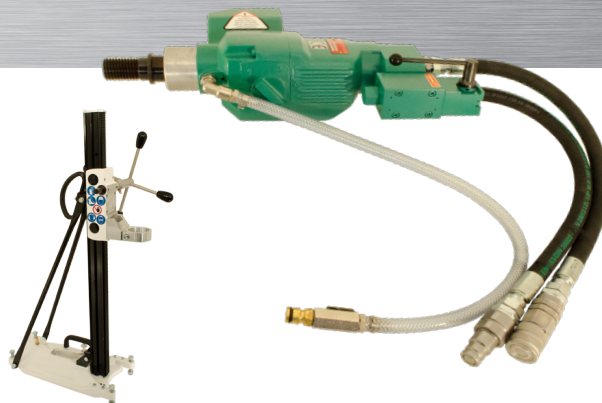
S výhradou technických změn.

Výkon při tlaku 140 bar.

HYDRAULICKÉ

Vrtací jednotka pro jádrové vrtání na vrtném zařízení do průměru 300 mm do betonu, kamene a zdiva.

Stojan není součástí dodávky stroje.
a je třeba jej objednat zvlášť.
Stojan **OBJ. ČÍSLO 9 4101 0090**



OBJ. ČÍSLO 9 4101 0090

| OBJ. ČÍSLO | ATEX Specifikace | HYDRAULIC | | | PRACOVNÍ TLAK 140 Bar | | ATEX | POUŽITÍ POD VODOU | | |
|--------------------|------------------|-----------|--------|--------------------|-----------------------|------------------|------------|-------------------|------------------|------|
| | | Výkon | Průtok | Max. průměr vrtáku | Převodové stupně | Rychlost (volná) | Kr. moment | Úroveň hluku LpA | Vibrace | Váha |
| | | kW | l/min | mm | | rpm | Nm | dB(A) | m/s ² | kg |
| 2 1327 0010 | II2GExhIIBT5Gb | 3.1 | 22-45 | 300 | 3 | 380/900/1,800 | 72/45/25 | 80 | <2.5 | 9.0 |

S výhradou technických změn.

Výkon při tlaku 140 bar.

TECHNICKÁ DATA

PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO VRTÁNÍ NA JÁDRO

VRTACÍ STOJANY

Jádrová vrtací jednotka bude upevněna se středovým průměrem 60 mm.

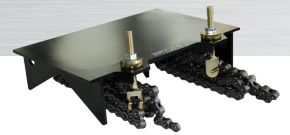
| OBJ. ČÍSLO | Popis |
|-------------|---|
| 9 4101 0080 | Vrtací stojany pro vrtání pod úhy 45°-90° do průměru 160 mm, pro typ 2 1333, 2 1335, 2 1353, 2 1355, 2 1317 |
| 9 4101 0090 | Vrtací stojany pro vrtání pod úhy 45°-90° do průměru Ø 300 mm, pro typ 2 1327, 2 1328 |



UPÍNACÍ ZAŘÍZENÍ PRO POTRUBÍ

Upínací zařízení pro upnutí stojanu typu 9 4101 0080 k potrubí.

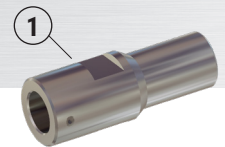
| OBJ. ČÍSLO | Popis | Pro potrubí prům. [mm] |
|-------------|---|------------------------|
| 2 1313 8500 | Upínání pro potrubí pro stojan typu 9 4101 0080 | 150 až 600 |



SKLÍČIDLA NA VRTÁKY

Vrtací sklíčidla pro vrtáky s válcovou stopkou.

| OBJ. ČÍSLO | Poz. | Popis |
|-------------|------|---|
| 9 2902 0280 | 1 | Adaptér z 1 1/4" UNC female na M18x1.5 male |
| 9 2902 0290 | 1 | Adaptér z 1 1/4" UNC female na Weldonschaft 1 1/4" female |
| 9 2902 0350 | 1 | Adaptér z 1 1/4" UNC female na Weldon 3/4" female |
| 9 2902 0240 | 1 | Adaptér z R 1/2" na sklíčidlo 9 2911 0040 a 9 2911 0050 |
| 9 2911 0040 | 2 | Vrtací sklíčidlo pro průměry od 1.5 do 13 mm |
| 9 2911 0050 | 2 | Vrtací sklíčidlo pro průměry od 3 do 16 mm |



NÁSTAVCE PRO VRTÁNÍ

Nástavce se upevňují mezi vrtačku pro jádrové vrtání a vrták, pro dosažení větší hloubky vrtání.

| OBJ. ČÍSLO | Popis | Připojení (vrtačka) | Připojení (nástroj) | Délka [mm] |
|-------------|----------|---------------------|---------------------|------------|
| 2 1315 7020 | Nástavec | 1 1/4" UNC female | R1/2" female | 300 |
| 2 1319 7020 | Nástavec | 1 1/4" UNC female | 1 1/4" UNC male | 100 |
| 2 1318 7020 | Nástavec | 1 1/4" UNC female | 1 1/4" UNC male | 200 |
| 2 1314 7020 | Nástavec | 1 1/4" UNC female | 1 1/4" UNC male | 300 |
| 2 1316 7020 | Nástavec | 1 1/4" UNC female | 1 1/4" UNC male | 400 |
| 2 1322 7020 | Nástavec | 1 1/4" UNC female | 1 1/4" UNC male | 500 |



VRTACÍ KORUNKY

Vrtáky pro mokré vrtání lze použít pro železobeton i zdivo.
Další průměry a typy na vyžádání.

| OBJ. ČÍSLO | Průměr nástroje [mm] | Optimální rychlost vrtání [rpm] | Obvodová rychlost [m/s] | Připojení [inch] | Užitná délka [mm] |
|-------------|----------------------|---------------------------------|-------------------------|------------------|-------------------|
| 9 2527 0010 | 16 | 4,500 | 3.53 | R1/2" male | 320 |
| 9 2527 0020 | 20 | 3,200 | 3.35 | R1/2" male | 400 |
| 9 2527 0030 | 25 | 2,500 | 3.27 | R1/2" male | 400 |
| 9 2527 0040 | 30 | 2,200 | 3.45 | R1/2" male | 400 |
| 9 2527 0050 | 35 | 1,900 | 3.48 | R1/2" male | 400 |
| 9 2527 0060 | 40 | 1,700 | 3.55 | R1/2" male | 400 |
| 9 2527 0070 | 45 | 1,500 | 3.53 | R1/2" male | 400 |
| 9 2527 0080 | 50 | 1,300 | 3.40 | R1/2" male | 400 |
| 9 2527 0090 | 55 | 1,200 | 3.45 | R1/2" male | 400 |
| 9 2527 0100 | 60 | 1,100 | 3.45 | R1/2" male | 400 |
| 9 2527 0110 | 68 | 1,000 | 3.40 | R1/2" male | 400 |
| 9 2527 0120 | 72 | 900 | 3.30 | R1/2" male | 400 |
| 9 2526 0140 | 82 | 800 | 3.35 | 1 1/4"UNC female | 450 |
| 9 2526 0160 | 92 | 680 | 3.20 | 1 1/4"UNC female | 450 |
| 9 2526 0180 | 102 | 620 | 3.25 | 1 1/4"UNC female | 450 |
| 9 2526 0200 | 112 | 570 | 3.28 | 1 1/4"UNC female | 450 |
| 9 2526 0220 | 122 | 520 | 3.26 | 1 1/4"UNC female | 450 |
| 9 2526 0240 | 132 | 470 | 3.20 | 1 1/4"UNC female | 450 |
| 9 2526 0260 | 142 | 420 | 3.07 | 1 1/4"UNC female | 450 |
| 9 2526 0280 | 152 | 390 | 3.06 | 1 1/4"UNC female | 400 |
| 9 2526 0300 | 162 | 360 | 3.01 | 1 1/4"UNC female | 450 |
| 9 2526 0320 | 172 | 340 | 3.02 | 1 1/4"UNC female | 450 |
| 9 2526 0340 | 182 | 320 | 3.01 | 1 1/4"UNC female | 450 |
| 9 2526 0360 | 192 | 300 | 2.98 | 1 1/4"UNC female | 450 |
| 9 2526 0380 | 200 | 280 | 2.93 | 1 1/4"UNC female | 450 |
| 9 2526 0390 | 212 | 270 | 2.97 | 1 1/4"UNC female | 450 |
| 9 2526 0400 | 225 | 250 | 2.88 | 1 1/4"UNC female | 450 |
| 9 2526 0410 | 232 | 220 | 2.65 | 1 1/4"UNC female | 450 |
| 9 2526 0430 | 250 | 180 | 2.36 | 1 1/4"UNC female | 450 |
| 9 2526 0480 | 300 | 130 | 2.04 | 1 1/4"UNC female | 450 |

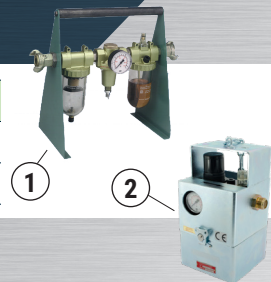


PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO VRTÁNÍ NA JÁDRO

PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO VRTÁNÍ NA JÁDRO

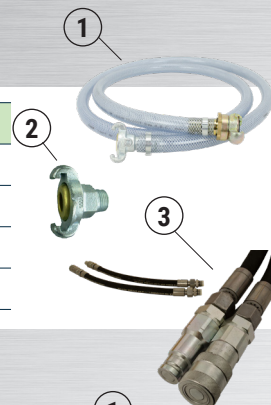
SERVISNÍ JEDNOTKY

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



HADICE A PŘÍPOJKY

| OBJ. ČÍSLO | Poz. | Popis |
|-------------|------|---|
| 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 |
| 2 1317 9010 | 3 | Hydraulická hadice pro typ 2 1317 0030 |
| 2 1317 9020 | 3 | Hydraulická hadice pro typ 2 1327 0010 |



DALŠÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ

| OBJ. ČÍSLO | Poz. | Popis |
|-------------|------|--|
| 5 8002 9100 | 1 | Nádrž na vodu 10l |
| 2 1315 9500 | 2 | Sada nářadí |
| 9 9910 0080 | 3 | Transportní bedna 2 1333, 2 1335, 2 1336, 2 1353, 2 1355 |
| 5 1212 9000 | 3 | Transportní bedna 2 1317, 2 1327, 2 1328 |
| 9 9902 0120 | 4 | Multi olej pro čištění a ochranu |



PRODUKTY

VRTAČKY, RÁZOVÉ UTAHOVÁKY



ÚHLOVÉ VRTAČKY



VRTACÍ KLADIVA



JÁDROVÉ VRTAČKY



MAGNETICKÉ JÁDROVÉ VRTAČKY



POHONY



0423E



Výhradní zastoupení



SPITZNAS pro Česko a Slovensko

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