

GLENTOR

VRTACÍ KLADIVA
VRTACÍ A SEKACÍ KLADIVA

PNEUMATICKÉ
HYDRAULICKÉ

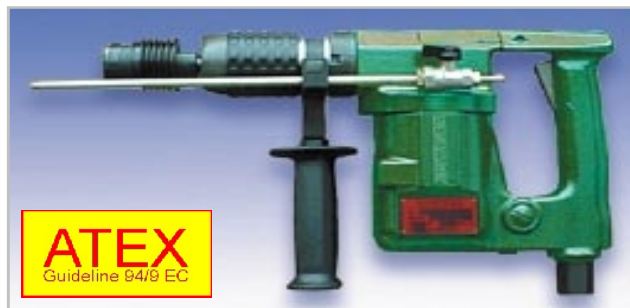
ATEX
Guideline 94/9 EC



SYSTÉMOVÉ USPOŘÁDÁNÍ

VRTACÍ KLADIVA

upínání	SDS-plus
objednací číslo	2 2404 0010 2 2408 0010 pro báňský prmysl 2 2404 0040 pro použití pod vodou



zobrazení: vrtací kladivo 2 2404 0010 (pneumatické)

VRTACÍ KLADIVO (hydraulické)

upínání	SDS-plus
objednací číslo	2 2406 0010



zobrazení: vrtací kladivo 2 2406 0010 (hydraulické)

VRTACÍ A SEKACÍ KLADIVA

upínání	SDS-max
objednací číslo	2 2414 0010
pro betonářské a sekací práce	



zobrazení: vrtací a sekací kladivo 2 2414 0010 (pneu.)

VRTACÍ A SEKACÍ KLADIVA

upínání	SDS-max
objednací číslo	2 2407 0010
pro betonářské a sekací práce	



zobrazení: vrtací a sekací kladivo 2 2407 0010 (hyd.)

TECHNICKÉ ÚDAJE A P ÍSLUŠENSTVÍ

TECHNICKÉ ÚDAJE

objednáací číslo	max. vrtu mm	po et úder , nezatížený stav 1/min	výkon kW	otá ky, nezatížený stav 1/min	spot eba vzduchu pr tok l/min (hyd.) ml/min	celková délka mm	pracovní tlak bar	hmotnost kg	p ípojení vzduchu rychlo spojka (hyd.) R	sv tlost hadice mm	upínání	výkon p i 6 barech
VRTACÍ KLADIVA (PNEUMATICKA)												
2 2404 0010	II2GcT6	25 beton	3000	0,5	420	0,6	410	6	6,3	R1/2"i	10	SDS-plus
2 2408 0010	IM2cT6	25 beton	3000	0,5	420	0,6	410	6	9,5	Rd32x1/8"	10	SDS-plus
2 2404 0040	II2GcT6	25 beton	3000	0,5	420	0,6	410	6	6,6	R1/2"i	10	SDS-plus
VRTACÍ A SEKACÍ KLADIVO (PNEUMATICKE)												
2 2414 0010	32 beton / 80 zdivo	2500	1,2	250	1,5	495	6	11,9	R1/4"i	13	SDS-max	
VRTACÍ KLADIVO (HYDRAULICKE)												
2 2406 0010	25 beton	4460	0,6	625	10-50	475	100	8,2	1/2" FF	-/-	SDS-plus	
VRTACÍ A SEKACÍ KLADIVO (HYDRAULICKE)												
2 2407 0010	32 beton / 80 zdivo	2500	1,3	250	10-50	495	100	13,0	1/2" FF	-/-	SDS-plus	

P ÍSLUŠENSTVÍ PRO VRTACÍ KLADIVA

tvrdokovový vrták, SDS-plus t lo pr m r 10 mm

objednáací číslo	pr m r x celková délka mm	délka spirály mm	objednáací číslo	pr m r x celková délka mm	délka spirály mm
9 2513 1550	5 x 160	100	9 2513 1640	14 x 260	100
9 2513 1560	6 x 160	100	9 2513 1660	16 x 300	250
9 2513 1570	8 x 160	100	9 2513 1680	20 x 300	250
9 2513 1580	10 x 160	100	9 2513 1700	22 x 250	200
9 2513 1590	10 x 260	200	9 2513 1710	22 x 450	400
9 2513 1610	12 x 160	100	9 2513 1730	25 x 250	200
9 2513 1620	12 x 260	200	9 2513 1740	25 x 450	400
9 2513 1630	14 x 160	100			
9 2902 0200	sklí idlo		9 2902 0210	adaptér SDS	

Provedení:
Vrtací hlava s kvadratickým p í ným ezem. Dopravní spirála pro dokonalý transport t isky. Užití: K vrtání betonu, kamene a vyzdívky
Doporu ení:
U délky > 500 mm p edvrtat nejmén 150 mm krátkým vrtákem stejného pr m ru.

P ÍSLUŠENSTVÍ PRO VRTACÍ A SEKACÍ KLADIVA

tvrdokov - kladivový vrták, SDS-MAX t lo pr m r 18 mm

objednáací číslo	pr m r x celková délka mm	pracovní élka / mm	objednáací číslo	pr m r x celková délka mm	pracovní délka / mm
9 2513 1810	12 x 340	200	9 2513 1920	24 x 320	200
9 2513 1820	12 x 540	400	9 2513 1930	24 x 520	400
9 2513 1830	14 x 340	200	9 2513 1940	30 x 370	250
9 2513 1840	14 x 540	400	9 2513 1950	30 x 570	450
9 2513 1850	16 x 340	200	9 2513 1960	40 x 370	250
9 2513 1860	16 x 540	400	9 2513 1970	40 x 570	450
9 2513 1890	20 x 320	200	9 2513 1980	45 x 570	450
9 2513 1900	20 x 520	400	9 2513 1990	50 x 570	450

Provedení:
Vrtací hlava s kvadratickým p í ným ezem. Dopravní spirála pro dokonalý transport t isky. Užití: K vrtání betonu, kamene a vyzdívky
Doporu ení:
U délky > 500 mm p edvrtat nejmén 150 mm krátkým vrtákem stejného pr m ru.

seká - kladivový vrták, SDS-MAX t lo pr m r 18 mm

objednáací číslo	délka / mm	í ka / mm	objednáací číslo	délka / mm	ší ka / mm		
9 2507 3510	kopinatý seká	400	-/-	9 2507 3520	plochý seká	400	24
9 2507 3530	plochý seká	360	50	9 2507 3540	ry ový seká	300	80

DALŠÍ VRTA KY

MALÉ VRTA KY / P ÍKLEPOVÁ VRTA KA

MALE VRTA KY

objednací íslo 2 1260 0010 (do 10 mm)
2 1261 0010 (do 13 mm)

použití univerzální

P ÍKLEPOVA VRTA KA

objednací íslo 2 1262 0010 (13mm ocel, 20mm zdivo)

použití univerzální



zobrazení: p íklepová vrta ka 2 1262 0010

VRTA KY / POHÁN CÍ STROJE

VRTA KY

objednací íslo 2 2084... (MK2)
2 2082... (MK3)
2 2085... (MK2 reverzní)
2 2089... (MK3 reverzní)

POHAN CI STROJE

objednací íslo 2 2080... (9 20)
2 2087... (9 22 reverzní)
2 2088... (9 22 reverzní)



zobrazení: pohán cí stroj, reverzní 2 2087 0010

VRTA KY PRO VRTÁNÍ NA JÁDRO

objednací íslo 2 1333 0010 pneumatické
2 1335 0010 pneumatické
2 1317 0030 hydraulické

použití adaptace
pozemní a podpovrchové stavby
stavebnictví



zobrazení: vrta ka 2 1317 0010 (hydraulická)

VRTA KY S MAGNETEM OVLÁDANÉ TLAKOVÝM VZDUCHEM

objednací íslo 2 1330 0010 pneumatické
2 1330 0030 pneumatické
magnet ovládaný tlakovým vzduchem

upínací za ízení WELDON stopka 19 mm

použití vrtá ocel do pr m ru 52 mm
pozemní a podpovrchové stavby
stavebnictví



zobrazení: vrta ka 2 1330 0010 (pneumatická)

GLENTOR

GLENTOR s.r.o., Dolnoměcholupská 23/1388, 102 00 Praha 10
Tel.: +420 271 090 111 Fax: +420 272 700 131
Email: office@glentor.cz www.glentor.cz