



Management
System
ISO 9001:2008

www.tuv.com
ID 9105024332



TRANSTOOLS Sp. z o.o.



NARZĘDZIA MAŁEJ MECHANIZACJI

WIERTARKI DO STALI I BETONU SPITZNAS

- PNEUMATYCZNE 
- HYDRAULICZNE



Zdj. Wiertarka udarowo-obrotowa SPITZNAS
Nr kat. 2 1262 0010

WERSJA PRZECIWWYBUCHOWA



WIERTARKI DO STALI / BETONU

Małe wiertarki znajdują zastosowanie do wiercenia w stali i betonie. Wiertarki posiadają dodatkowy uchwyt ułatwiający pracę. Zaleca się stosowanie zespołu filtrująco-smarującego urządzeń z napędem pneumatycznym w celu zapewnienia dłuższej żywotności i bezawaryjnego działania.

WIERTARKA PISTOLETOWA

- Nr kat. **2 1260 0010** z uchwytem pistoletowym
2 1261 0010 z uchwytem pistoletowym
2 1267 0010 do prac podwodnych
2 1268 0010 do prac podwodnych

WIERTARKA UDAROWO-OBROTOWA

- Nr kat. **2 1262 0010** z uchwytem pistoletowym
2 1266 0010 do prac podwodnych



Zdj. Wiertarka pneumatyczna 2 1262 0010 / 2 1260 0010

* Możliwość włączenia i wyłączenia mechanizmu udarowego

DANE TECHNICZNE

	Uchwyt wiertarski	Obroty bez obciążenia	Moc silnika	Max średnica wiercenia	Zużycie powietrza	Długość z uchwytem	Waga	Hałas	Wibracje	Przyłącze	Średnica przewodu Ø	
Typ	mm	1/min	kW	mm	m ³ /min	mm	kg	dB(A)	m/s ²		mm	
Wiertarka pistoletowa (pneumatyczna)												
2 1260 0010	IM2cT6	10	1550	0.50	10 stal	0.60	235	2.1	84	< 2.5	R 1/4" i	10
2 1261 0010	IM2cT6	13	850	0.50	13 stal	0.60	245	2.1	84	< 2.5	R 1/4" i	10
2 1267 0010		10	1550	0.50	10 stal	0.60	235	2.1	84	< 2.5	R 1/4" i	10
2 1268 0010		13	850	0.50	13 stal	0.60	245	2.1	84	< 2.5	R 1/4" i	10
Wiertarka udarowo-obrotowa												
2 1262 0010	IM2cT6	13	950	0.50	13 stal 20 kamień	0.60	300	3.3	84	< 2.5	R 1/4"	10
2 1266 0010		13	950	0.50	13 stal 20 kamień	0.60	300	3.3	84	< 2.5	R 1/4"	10

Dane techniczne przy ciśnieniu zasilania 6 bar.

	Stożek Morse'a	Kierunek obrotu	Max śr. wiercenia w stali	Rozwiercanie do	Moment obrotowy	Obroty bez obciążenia	Moc silnika	Zużycie powietrza	Skok	Hałas	Wibracje	Waga	Przyłącze	Średnica przewodu Ø
Typ			mm	mm	Nm	1/min	kW	m ³ /min	mm	dB(A)	m/s ²	kg		mm
Wiertarka kątowna (hydrauliczna)														
2 1806 0010	MK3	f	32	26	121	22	2.80	15-50	190			11.2	M18x1.5i	
								l/min					(for 12S)	
kierunek obrotu : f = prawo r = lewo														

Dane techniczne przy ciśnieniu zasilania 140 bar.

(Zmiany techniczne zastrzeżone)



TRANSTOOLS Sp. z o.o.

20-211 Lublin, ul. Gospodarcza 29 tel. (081) 444 31 06 do 08, fax (081) 746 58 70, www.transtools.pl e-mail: info@transtools.pl

WYŁĄCZNY PRZEDSTAWICIEL FIRMY SPITZNAS W POLSCE