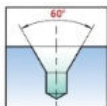














Központfúró

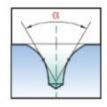
A alak










60° kúpszög, DIN 333-A

Classic	Gyorsacél	Kobaltos Co5%		Porkohászati	
M03	M11	M10	M0811	M105	M0910
					
HSS	HSS	HSSE	HSSE TiN	HSSPM (ASP)	HSSPM RedX
Acél<500 Öntöttvas Alumínium A 1 → 5	Acél<700 Öntöttvas Alumínium A 0,5 → 12,5	Acél<950 Öntöttvas Alumínium A 1 → 5	Acél<950 (Korrózióálló) Öntöttvas Alumínium A 0,5 → 8	Acél<1200 Korrózióálló acél GG öntvény Al-Si ötvözet A 1 → 5	Acél<1200 Korrózióálló acél GG öntvény Al-Si ötvözet A 1 → 4
Keményfém		LAPOLT		BALOS	Készletek
M8100	M8100H	M0290	M0890	M16	
					
VHM	VHM HardX	HSSE	HSSE TiN	HSS	
Acél<1400 Korrózióálló acél GG öntvény Al-Si ötvözet A 0,5 → 6,3	Acél<67 HRc Korrózióálló acél GG öntvény Al-Si ötvözet A 0,5 → 6,3	Acél<950 Öntöttvas Alumínium A 1,6 → 8	Acél<1200 Korrózióálló Öntöttvas Alumínium A 1,6 → 6,3	Acél<700 Öntöttvas Alumínium A 0,5 → 6,3 LH	

R alak



RÁDIUSZOS, DIN 333-R

Gyorsacél		LAPOLT		Keményfém		BALOS
M12	M0812	M0291	M0891	M8112	M8112H	M170
						
HSS	HSS TiN	HSSE	HSSE TiN	VHM	VHM HardX	HSS
Acél<700 Öntöttvas Alumínium R 0,5 → 12,5	Acél<950 (Korrózióálló) Öntöttvas Alumínium R 1 → 5	Acél<950 Öntöttvas Alumínium R 1,6 → 8	Acél<1200 Korrózióálló Öntöttvas Alumínium R 1,6 → 6,3	Acél<1400 Korrózióálló acél GG öntvény Al-Si ötvözet R 0,5 → 5	Acél<67 HRc Korrózióálló acél GG öntvény Al-Si ötvözet R 0,5 → 5	Acél<700 Öntöttvas Alumínium R 0,8 → 8

B alak



60°/120° védősüllyesztő, DIN 333-B

Gyorsacél

LAPOLT

BALOS

M13

M0813

M0292

M0892

M173



HSS

HSS TiN

HSSE

HSSE TiN

HSS

Acél<700
Öntöttvas
Alumínium
B 0,5 → 10

Acél<950
Korrózióálló
Öntöttvas
Alumínium
B 1 → 6,3

Acél<950
Öntöttvas
Alumínium
B 1,6 → 10

Acél<1200
Korrózióálló
Öntöttvas
Alumínium
B 1,6 → 6,3

Acél<700
Öntöttvas
Alumínium
B 1 → 6,3 LH

90°



90° csúcsfészek, vagy precíz NC befúróként

MICRO

Keményfém

BALOS

M15

M82x1

M8115H

M175



HSS

VHM

VHM HardX

HSS

Acél<700
Öntöttvas
Alumínium
Ø 0,5 → 8

Acél<1400
Ø 0,1 → 1

Acél<67 HRc
Korrózióálló
GG öntvény
Al-Si ötvözet
Ø 1 → 4

Acél<700
Öntöttvas
Alumínium
Ø 1 → 4
LH

Hosszú központfúró

A alak

Gyorsacél

Keményfém

M18

M0918

M8118H



HSSE

HSSE RedX

VHM HardX

Acél<950
Öntöttvas
Alumínium
A 0,75 → 4
L60-L200

Acél<1200
Korrózióálló acél
GG öntvény
Al-Si ötvözet
A 1 → 4
L100

Acél<67 HRc
Korrózióálló acél
GG öntvény
Al-Si ötvözet
A 1 → 4
L100

R alak

Gyorsacél

B alak

Gyorsacél

90°

Gyorsacél

M187

M189

M188



HSSE

HSSE

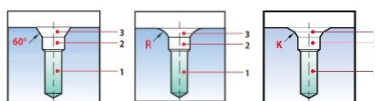
HSSE

Acél<1200
Korrózióálló acél
GG öntvény
Al-Si ötvözet
R 1 → 4
L120

Acél<1200
Korrózióálló acél
GG öntvény
Al-Si ötvözet
B 1 → 4
L120

Acél<1200
Korrózióálló acél
GG öntvény
Al-Si ötvözet
Ø 1x4 → 3x16
L80-L120

Lépcsős központfúró DA, DR, DB



Csúcsfészek és menetmag fúrás egyszerre, DIN 332/2

DA alak

Gyorsacél

DR alak

Gyorsacél

DB alak

Gyorsacél

M0285

M0985

M0280

M0287

M0288

M0283

M0284



HSSE

HSSE RedX

HSSE

HSSE

HSSE

HSSE

HSSE

Acél<950
Öntöttvas
M3 → M12

Acél<1200
Korrózióálló acél
M3 → M12

Lapolt szár
Acél<950
Öntöttvas
M4 → M24

M4 → M12
Acél<950
Öntöttvas

Lapolt szár
Acél<950
Öntöttvas
M4 → M24

M4 → M12
Acél<950
Öntöttvas

Lapolt szár
Acél<950
Öntöttvas
M4 → M16