

Bity Wera řady 7

7/16"

Upínací část:
7/16" Šestihran

Norma:
DIN 3126
Tvar E 11,2
ISO 1173

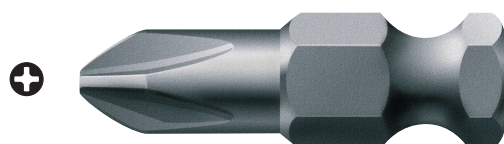
Použití:
Přímé napojení na stroj

Vhodné na:
AEG
ARO
Atlas-Copco
Black & Decker
Bosch
Buckeye-Tools
Chicaco Pneumatic

Provedení:
Houževnaté (Z)

Cincinnati Electric
Clark
Demag Pokorny (FMA)
Fein
Holz-Her
Ingersoll-Rand
Keller
Milwaukee Electric

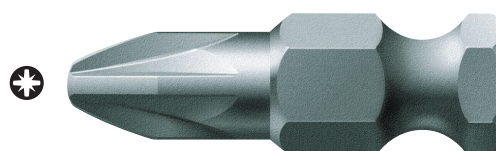
851/7 Z Bity



Použití: Šrouby s křížovou drážkou Phillips-Recess
Upínací část: 7/16" šestihran, DIN 3126-E 11,2, ISO 1173
Funkční profil: DIN 5260-PH, ISO 8764-PH, houževnaté provedení

Code	+	mm	mm	mm	
05062805001	PH 1	75	3"	4,5	5
05062810001	PH 2	75	3"	6,0	5
05062815001	PH 3	75	3"	8,0	5
05062820001	PH 4	75	3"	10,0	5

855/7 Z Bity

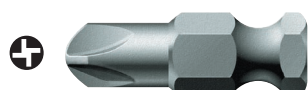


Použití: Vhodné na šrouby Pozidriv^{*)}
Upínací část: 7/16" šestihran, DIN 3126-E 11,2, ISO 1173
Funkční profil: DIN 5260-PZ, ISO 8764-PZ, houževnaté provedení

Code	+	mm	mm	mm	
05063005001	PZ 1	75	3"	4,5	5
05063010001	PZ 2	75	3"	6,0	5
05063015001	PZ 3	75	3"	8,0	5
05063020001	PZ 4	75	3"	10,0	5

^{*)} Pozidriv = registrovaná ochranná známka společnosti European Industrial Service Ltd.

871/7 Bity TORQ-SET® Mplus

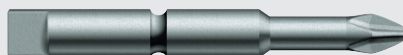


Použití: Šrouby TORQ-SET®
Upínací část: 7/16" šestihran, DIN 3126-E 11,2, ISO 1173
Funkční profil: TORQ-SET® Mplus, podobné ISO 7994

Code	+	mm	mm	mm	
05066740001	1/4"	35	1 3/8"	11,0	5
05066742001	5/16"	35	1 3/8"	11,0	5
05066744001	3/8"	35	1 3/8"	11,0	5
05066746001	7/16"	35	1 3/8"	11,0	5

Bity Wera řady 8

7 mm



Upínací část:
7 mm

Použití:
Přímé napojení na stroj

Provedení:
Houževnaté (Z)
Tvrdé (H)

Norma:
DIN 3126
Tvar G 7

Vhodné na:
Baier
Fein

Zušlechtnění:
Torsion (T) pro prodlouženou
dobu životnosti

800/8 Z Bity



Použití: Šrouby s plochou drážkou
Upínací část: DIN 3126-G 7 (7 mm jemné)
Funkční profil: DIN 5264-C, ISO 2380, houževnaté provedení

Code	mm	mm	mm	mm	mm		
05063305001	0,5	3,0	53	2 1/8"	3,0	10	
05063307001	0,5	4,0	53	2 1/8"	4,0	10	
05063310001	0,6	3,5	53	2 1/8"	3,5	10	
05063315001	0,6	4,5	53	2 1/8"	4,5	10	
05063320001	0,8	4,0	53	2 1/8"	4,0	10	
05063325001	0,8	5,5	53	2 1/8"	5,5	10	
05063235001	0,8	5,5	70	2 3/4"	5,5	10	
05063330001	1,0	5,5	53	2 1/8"	5,5	10	
05063337001	1,2	6,5	53	2 1/8"	6,5	10	
05063340001	1,2	8,0	53	2 1/8"	8,0	10	
05063255001	1,2	8,0	70	2 3/4"	8,0	10	
05063345001	1,6	8,0	53	2 1/8"	8,0	10	

851/8 TZ Bity

TORSION



Použití: Šrouby s křížovou drážkou Phillips-Recess
Upínací část: DIN 3126-G 7 (7 mm jemné)
Funkční profil: DIN 5260-PH, ISO 8764-PH, houževnaté provedení

Code		mm	mm	mm	
05063805001	PH 1	53	2 1/8"	4,2	10
05063810001	PH 2	53	2 1/8"	5,2	10
05063815001	PH 3	53	2 1/8"	5,8	10

855/8 TH Bity

TORSION



Použití: Vhodné na šrouby Pozidriv^{*)}
Upínací část: DIN 3126-G 7 (7 mm jemné)
Funkční profil: DIN 5260-PZ, ISO 8764-PZ, extra tvrdé provedení

Code		mm	mm	mm	
05064055001	PZ 1	53	2 1/8"	4,2	5
05064060001	PZ 2	53	2 1/8"	5,2	5
05064065001	PZ 3	53	2 1/8"	5,8	5

*) Pozidriv = registrovaná ochranná známka společnosti European Industrial Service Ltd.

Bity Wera řady 8

840/8 Z Bity Hex-Plus

Hex-Plus®



Použití: Šrouby s vnitřním šestihranem
Upínací část: DIN 3126-G 7 (7 mm jemné)
Funkční profil: Hex-Plus, podobné ISO 2936, houževnaté provedení

Code	mm	mm	mm	mm		
05063605001	3	53	2 1/8"	6,0		10
05063610001	4	53	2 1/8"	6,0		10
05063615001	5	53	2 1/8"	6,0		10
05063620001	6	53	2 1/8"	7,0		10
05063625001	8	53	2 1/8"	9,5		10

867/8 Z TORX® Bity



Použití: Šrouby s vnitřním profilem TORX®
Upínací část: DIN 3126-G 7 (7 mm jemné)
Funkční profil: TORX®, houževnaté provedení

Code	mm	mm	mm	mm		
05064100001	TX 10	70	2 3/4"	4,0		10
05064105001	TX 15	70	2 3/4"	4,0		10
05064110001	TX 20	70	2 3/4"	4,5		10
05064115001	TX 25	70	2 3/4"	6,0		10
05064120001	TX 27	70	2 3/4"	6,0		10
05064125001	TX 30	70	2 3/4"	6,0		10
05064130001	TX 40	70	2 3/4"	7,0		10

869/8 Nástavce nástrčných klíčů



Použití: Šrouby s vnějším šestihranem
Upínací část: DIN 3126-G 7 (7 mm jemné)
Funkční profil: Vnitřní šestihran DIN 475/2

Code	mm	mm	mm	mm		
05064272001	5,5		51	2"	9,5	5
05064274001	6		51	2"	11,0	5
05064276001	7		51	2"	11,0	5
05064278001	8		51	2"	12,5	5
05064280001	9		51	2"	14,0	5
05064282001	10		51	2"	14,0	5
05064284001	13		51	2"	19,0	5
05064286001		1/4"	51	2"	11,0	5
05064290001		5/16"	51	2"	12,5	5
05064288001		3/8"	51	2"	14,0	5

869/8 M Nástavce nástrčných klíčů, magnetické



Použití: Šrouby s vnějším šestihranem
Upínací část: DIN 3126-G 7 (7 mm jemné)
Funkční profil: Vnitřní šestihran, DIN 475/2, se silným trvalým magnetem

Code	mm	mm	mm	mm		
05064210001	5,5		51	2"	9,5	5
05064215001	6		51	2"	11,0	5
05064220001	7		51	2"	11,0	5
05064225001	8		51	2"	12,5	5
05064230001	9		51	2"	14,0	5
05064235001	10		51	2"	14,0	5
05064240001	13		51	2"	19,0	5
05064255001		1/4"	51	2"	11,0	5
05064260001		5/16"	51	2"	12,5	5
05064265001		3/8"	51	2"	14,0	5

Závitové bity Wera řady 15

M 6

Upínací část:
M 6

Použití:
Přímé napojení na stroj

Provedení:
Houževnaté (Z)

Vhodné na:
Böllhoff/Uniquick
Holz-Her
Weber

851/15 Bity



Použití: Šrouby s křížovou drážkou Phillips-Recess
Upínací část: Napojení se závitem M 6
Funkční profil: DIN 5260-PH, ISO 8764-PH, houževnaté provedení

Code	+	mm	mm	mm		
05065150001	PH 2	33	1 1/4"	8,0		5
05065152001	PH 2	35	1 3/8"	8,0		5
05065154001	PH 2	44,5	1 3/4"	8,0		5
05065156001	PH 2	50	2"	7,5		5

867/15 Bity TORX®



Použití: Šrouby s vnitřním profilem TORX®
Upínací část: Napojení se závitem M 6
Funkční profil: TORX®, houževnaté provedení

Code	TORX	mm	mm	mm		
05064166001	TX 10	45	1 3/4"	8,0		10
05064168001	TX 15	45	1 3/4"	8,0		10
05064170001	TX 20	45	1 3/4"	8,0		10
05064175001	TX 25	45	1 3/4"	8,0		10
05064180001	TX 30	45	1 3/4"	8,0		10

855/15 Bity



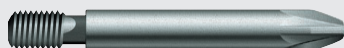
Použití: Vhodné na šrouby Pozidriv*)
Upínací část: Napojení se závitem M 6
Funkční profil: DIN 5260-PZ, ISO 8764-PZ, houževnaté provedení

Code	PZ	mm	mm	mm		
05065167001	PZ 2	35	1 3/8"	8,0		5
05065169001	PZ 2	44,5	1 3/4"	8,0		5
05065171001	PZ 2	50	2"	7,5		5

*) Pozidriv = registrovaná ochranná známka společnosti European Industrial Service Ltd.

Závitové bity Wera řady 16

10/32" NF2A 



Upínací část:

10/32" NF2A

Použití:

Přímé napojení na stroj

Provedení:

Houževnaté (Z)

Vhodné na:

USM

DVSG

Duofast








851/16 Bity



Použití: Šrouby s křížovou drážkou Phillips-Recess

Upínací část: Napojení se závitem NF2A 10/32"

Funkční profil: DIN 5260-PH, ISO 8764-PH, houževnaté provedení

						
Code		mm		mm		
05065195001	PH 1	44,5	1 3/4"	5,5		5
05065197001	PH 2	44,5	1 3/4"	6,0		5








867/16 Bity TORX®



Použití: Šrouby s vnitřním profilem TORX®

Upínací část: Napojení se závitem NF2A 10/32"

Funkční profil: TORX®, houževnaté provedení

						
Code		mm		mm		
05064185001	TX 10	45	1 3/4"	6,0		10
05064190001	TX 15	45	1 3/4"	6,0		10
05064200001	TX 20	45	1 3/4"	6,0		10
05064202001	TX 25	45	1 3/4"	6,0		10







855/16 Bity



Použití: Vhodné na šrouby Pozidriv^{*)}

Upínací část: Napojení se závitem NF2A 10/32"


Funkční profil: DIN 5260-PZ, ISO 8764-PZ, houževnaté provedení


						
Code		mm		mm		
05065205001	PZ 1	44,5	1 3/4"	5,5		5
05065207001	PZ 2	44,5	1 3/4"	6,0		5


^{*)} Pozidriv = registrovaná ochranná známka společnosti European Industrial Service Ltd.

Bity Wera řady 24

$\frac{1}{4}$ "







Upínací část:
Šestihran $\frac{1}{4}$ "

Použití:
K přímému napojení na stroj







Provedení:
Tvrdé (H)

Vhodné na:
Vessel
Ryobi
Makita
etc.

851/24 Dvojité bity na šrouby Philips



Použití: Šrouby s křížovou drážkou Phillips-Recess
Upínací část: Šestihran $\frac{1}{4}$ "
Funkční profil: DIN 5260-PH, ISO 8764-PH, kulová matice 12 mm

 Code		 mm		 
05135720001	PH 1	75	3"	10
05135721001	PH 1	100	4"	10
05135725001	PH 2	75	3"	10
05135726001	PH 2	100	4"	10
05135727001	PH 2	150	6"	10
05135730001	PH 3	75	3"	10
05135731001	PH 3	100	4"	10