

NM-...

Douilles impact 1" courtes 6 pans en mm

DOUILLES ET ACCESSOIRES



Description

Douilles conçues pour résister aux efforts transmis par les machines à chocs. (visseuses, clés à chocs électriques ou pneumatiques) utilisées dans l'industrie ou l'automobile.

Verrouillage par goupille et jonc.

Très grande résistance à l'usure.

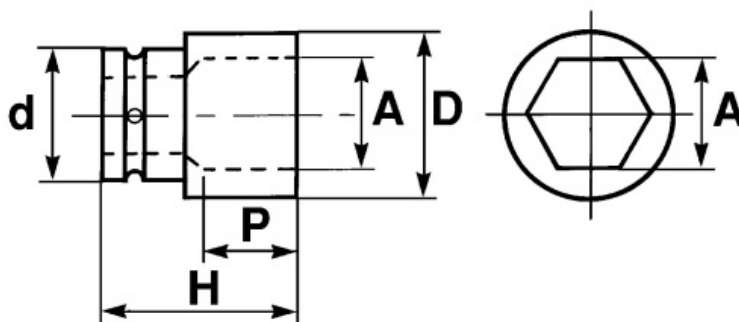
Présentation brunie.

Produit conforme aux normes

NF ISO 1711-1

NF ISO 2725-1

Données techniques



Caractéristiques de l'article référence : NM-21

A mm	21	D mm	37,50
d mm	54	H mm	58
P mm	17	Poids g	500
Garantie	Garantie SAM OUTIL		

Caractéristiques de l'article référence : NM-22

A mm	22	D mm	39
d mm	54	H mm	58
P mm	17	Poids g	500
Garantie	Garantie SAM OUTIL		

Caractéristiques de l'article référence : NM-23

A mm	23	D mm	40
d mm	54	H mm	58
P mm	17	Poids g	510
Garantie	Garantie SAM OUTIL		

Caractéristiques de l'article référence : NM-24

A mm	24	D mm	41,5
d mm	54	H mm	58
P mm	17	Poids g	510
Garantie	Garantie SAM OUTIL		

Caractéristiques de l'article référence : NM-27

A mm	27	D mm	45
d mm	54	H mm	60
P mm	19	Poids g	540
Garantie	Garantie SAM OUTIL		

Caractéristiques de l'article référence : NM-29

A mm	29	D mm	47,50
d mm	54	H mm	62
P mm	22	Poids g	660
Garantie	Garantie SAM OUTIL		

Caractéristiques de l'article référence : NM-30

A mm	30	D mm	49
d mm	54	H mm	62
P mm	22	Poids g	680
Garantie	Garantie SAM OUTIL		

Caractéristiques de l'article référence : NM-32

A mm	32	D mm	51,50
d mm	54	H mm	63
P mm	22	Poids g	690
Garantie	Garantie SAM OUTIL		

Caractéristiques de l'article référence : NM-33

A mm	33	D mm	52,50
d mm	54	H mm	63
P mm	22	Poids g	690
Garantie	Garantie SAM OUTIL		

Caractéristiques de l'article référence : NM-34

A mm	34	D mm	54
d mm	54	H mm	63

P mm	22	Poids g	710
-------------	----	----------------	-----

Garantie	Garantie SAM OUTIL
-----------------	--------------------

Caractéristiques de l'article référence : NM-35

A mm	35	D mm	55
-------------	----	-------------	----

d mm	54	H mm	66
-------------	----	-------------	----

P mm	22	Poids g	720
-------------	----	----------------	-----

Garantie	Garantie SAM OUTIL
-----------------	--------------------

Caractéristiques de l'article référence : NM-36

A mm	36	D mm	56,50
-------------	----	-------------	-------

d mm	54	H mm	66
-------------	----	-------------	----

P mm	22	Poids g	750
-------------	----	----------------	-----

Garantie	Garantie SAM OUTIL
-----------------	--------------------

Caractéristiques de l'article référence : NM-38

A mm	38	D mm	59
-------------	----	-------------	----

d mm	54	H mm	66
-------------	----	-------------	----

P mm	22	Poids g	800
-------------	----	----------------	-----

Garantie	Garantie SAM OUTIL
-----------------	--------------------

Caractéristiques de l'article référence : NM-41

A mm	41	D mm	62,50
-------------	----	-------------	-------

d mm	54	H mm	68
-------------	----	-------------	----

P mm	24	Poids g	830
-------------	----	----------------	-----

Garantie	Garantie SAM OUTIL
-----------------	--------------------

Caractéristiques de l'article référence : NM-42

A mm	42	D mm	64
-------------	----	-------------	----

d mm	54	H mm	68
-------------	----	-------------	----

P mm	24	Poids g	900
-------------	----	----------------	-----

Garantie	Garantie SAM OUTIL
-----------------	--------------------

Caractéristiques de l'article référence : NM-46

A mm	46	D mm	69
d mm	54	H mm	72
P mm	26	Poids g	1080
Garantie	Garantie SAM OUTIL		

Caractéristiques de l'article référence : NM-50

A mm	50	D mm	74
d mm	54	H mm	76
P mm	28	Poids g	1240
Garantie	Garantie SAM OUTIL		

Caractéristiques de l'article référence : NM-54

A mm	54	D mm	79
d mm	54	H mm	80
P mm	32	Poids g	1550
Garantie	Garantie SAM OUTIL		

Caractéristiques de l'article référence : NM-55

A mm	55	D mm	80
d mm	54	H mm	84
P mm	36	Poids g	1600
Garantie	Garantie SAM OUTIL		

Caractéristiques de l'article référence : NM-58

A mm	58	D mm	84
d mm	54	H mm	84
P mm	36	Poids g	1750
Garantie	Garantie SAM OUTIL		

Caractéristiques de l'article référence : NM-60

A mm	60	D mm	86,50
d mm	54	H mm	88

P mm	38	Poids g	1780
-------------	----	----------------	------

Garantie	Garantie SAM OUTIL		
-----------------	--------------------	--	--

Caractéristiques de l'article référence : NM-65

A mm	65	D mm	92,50
-------------	----	-------------	-------

d mm	54	H mm	92
-------------	----	-------------	----

P mm	38	Poids g	2000
-------------	----	----------------	------

Garantie	Garantie SAM OUTIL		
-----------------	--------------------	--	--

Caractéristiques de l'article référence : NM-70

A mm	70	D mm	99
-------------	----	-------------	----

d mm	54	H mm	96
-------------	----	-------------	----

P mm	40	Poids g	2300
-------------	----	----------------	------

Garantie	Garantie SAM OUTIL		
-----------------	--------------------	--	--

Caractéristiques de l'article référence : NM-75

A mm	75	D mm	105
-------------	----	-------------	-----

d mm	86	H mm	102
-------------	----	-------------	-----

P mm	45	Poids g	2830
-------------	----	----------------	------

Garantie	Garantie SAM OUTIL		
-----------------	--------------------	--	--

Caractéristiques de l'article référence : NM-77

A mm	77	D mm	108
-------------	----	-------------	-----

d mm	86	H mm	102
-------------	----	-------------	-----

P mm	45	Poids g	2850
-------------	----	----------------	------

Garantie	Garantie SAM OUTIL		
-----------------	--------------------	--	--

Caractéristiques de l'article référence : NM-80

A mm	80	D mm	111,50
-------------	----	-------------	--------

d mm	86	H mm	102
-------------	----	-------------	-----

P mm	45	Poids g	2890
-------------	----	----------------	------

Garantie	Garantie SAM OUTIL		
-----------------	--------------------	--	--

Caractéristiques de l'article référence : NM-85

A mm	85	D mm	117,50
d mm	86	H mm	106
P mm	50	Poids g	3380
Garantie	Garantie SAM OUTIL		

Caractéristiques de l'article référence : NM-90

A mm	90	D mm	124
d mm	86	H mm	108
P mm	50	Poids g	3730
Garantie	Garantie SAM OUTIL		

Découvrez tous nos produits dans nos catalogues en ligne



Les outils Indispensables SAM 2019

[Consulter le catalogue](#)



Outillage 2019

[Consulter le catalogue](#)



Dynamométrie 2019

[Consulter le catalogue](#)



Automobile 2019

[Consulter le catalogue](#)



Pneumatique 2019

[Consulter le catalogue](#)



Sécurité anti-chute 2017

[Consulter le catalogue](#)