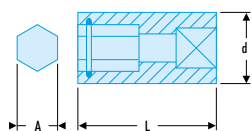


▣ Nasadka z uchwytem do końcówek 1/4"



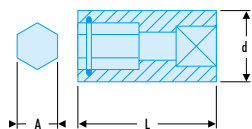
NF ISO 2725-1, NF ISO 1173, ISO 2725-1, ISO 1173, DIN 3124

Z pierścieniem blokującym do końcówek do dokręcania (częsty demontaż).

- Wykończenie: chromowane błyszczące.

⇒	A ["]	Kwadrat ["]	d [mm]	L [mm]	ΔΔ [g]
R.235	1/4	1/4	11,3	22	10

▣ Nasadka z uchwytem do końcówek z pierścieniem 1/4"



NF ISO 2725-1, NF ISO 1173, ISO 2725-1, ISO 1173, DIN 3124

• Z pierścieniem do mocniejszego blokowania końcówek (do rzadkiego demontażu).

- Końcówka kwadratowa wyposażona w otwór na zatrzask kulkowy lub zaczep.
- Wykończenie: chromowane błyszczące.

⇒	A ["]	Kwadrat ["]	d [mm]	L [mm]	ΔΔ [g]
R.245	1/4	1/4	11,3	22	10

▣ Nasadka z uchwytem do końcówek z pierścieniem ryglującym 1/4"



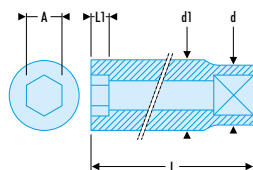
NF ISO 2725-1, NF ISO 1173, ISO 2725-1, ISO 1173, DIN 3124

- Blokowanie końcówki.
- Końcówka kwadratowa wyposażona w otwór na zatrzask kulkowy lub zaczep.

⇒	A ["]	Kwadrat ["]	L [mm]	ΔΔ [g]
EF.R	1/4	1/4	30	26

Nasadki 1/4"

▣ R - Nasadki 1/4" 6-kątne metryczne



NF ISO 2725-1, NF ISO 1711-1, ISO 2725-1, ISO 1711-1, DIN 3124, ASME B107.5

- Profil OGV®: większa siła i bezpieczeństwo, ochrona nakrętek.
- Wykończenie: chromowane błyszczące.
- Dostępne w zestawie na stojaku metalowym (symbol R.40E).

⇒	A [mm]	⌀ [mm]	d [mm]	d1 [mm]	L [mm]	L1 [mm]	ΔΔ [g]
R.3,2	3,2	6	11,2	5,9	22	2,4	7,30
R.4	4,0	6	11,2	6,9	22	2,6	7,70
R.5	5,0	6	11,2	8,2	22	4,8	8,10
R.5,5	5,5	6	11,2	8,8	22	4,8	8,40
R.6	6,0	6	11,2	9,4	22	5,6	8,60
R.7	7,0	6	11,0	11,0	22	6,0	9,20
R.8	8,0	6	12,0	12,0	22	6,5	11,50
R.9	9,0	6	13,2	13,2	22	6,5	14,30
R.10	10,0	6	14,7	14,7	22	7,8	17,70
R.11	11,0	6	15,8	15,8	22	9,0	19,40
R.12	12,0	6	17,0	17,0	22	9,50	23,20
R.13	13,0	6	17,7	17,7	22	10,00	23,70
R.14	14,0	6	18,7	18,7	22	10,00	26,10