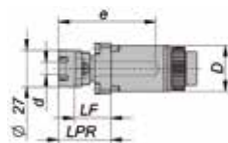


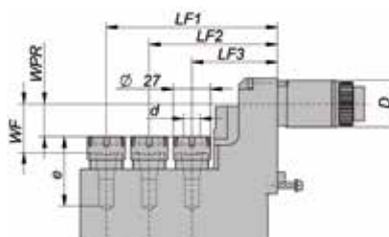
## Unità per foratura e fresatura



Codice	Attacco macchina			Inerfaccia utensile	Dimensioni/ caratteristiche tecniche						
	D	Macchina/machine	Presenza di moto		d	LPR	LF	e	n max. [1/min]	M [Nm]	i n1:n2
NF16-DNE-ST34A-038-E-A	34	SB 12/20 R SR 20/32 JII / 20R IV SV 20 R SW 20 SX 38	Ingranaggio a denti dritti	ER-16NF	0,5-10	38,5	27	71,5	8000	20	1:1

Dimensione in mm. Compresa ghiera e vite per ER-16 nanoFlex®.

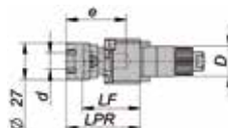
## Con 3 mandrini per forature e fresature



Codice	Attacco macchina			Inerfaccia utensile	Dimensioni/ caratteristiche tecniche									
	D	Macchina/machine	Presenza di moto		d	LF1	LF2	LF3	WPR	WF	e	n max. [1/min]	M [Nm]	i n1:n2
NF16-DNI-ST34A-062-E-X3-A	34	SB 12/20 R SR 20/32 JII / 20R IV	Ingranaggio a denti dritti	ER-16NF	0,5-10	124	93	62	24	35,5	50,5	8000	6	1:1

Dimensione in mm. Compresa ghiera e vite per ER-16 nanoFlex®.

## Portautensili dritto per foratura e fresatura



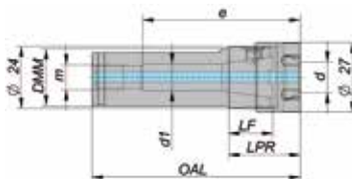
Codice	Attacco macchina			Inerfaccia utensile	Dimensioni/ caratteristiche tecniche						
	D	Macchina/machine	Presenza di moto		d	LPR	LF	e	n max. [1/min]	M [Nm]	i n1:n2
NF16-DNE-ST22A-053-E-A	22	SB 12/20 R SR 20/32 JII SV 20 R SW 12 R II	Ingranaggio a denti dritti	ER-16NF	0,5-10	53,5	42	43,5	8000	10	1:1
NF16-DNE-ST22B-053-E-A	22	SR 20R IV SW 20	Ingranaggio a denti dritti	ER-16NF	0,5-10	53,5	42	43,5	8000	10	1:1

Dimensione in mm. Compresa ghiera e vite per ER-16 nanoFlex®.

## Bussola cilindrica

bussola cilindrica con piano.

Per utilizzare sia le pinze ER che gli adattatori a cambio rapido nanoFlex® inserendo questa bussola in un portabareno.



Gran- dezza	Codice	DMM	d min.	d max.	LF	LPR	OAL	d <sub>1</sub>	m	e			
ER-16NF	NF16-SSH-022-A	22	0,5	10	17	28,5	80,0	10,5	G <sup>1</sup> / <sub>8</sub> "	60,5	NF16-SCN-A	107520005	NF16-SPL-A

Dimensione in mm. Compresa ghiera e vite per ER-16 nanoFlex®.

## Starter Set

NF16-DNE-ST34A-038-E-SK-A

Incluso:

- 1 NF16-DNE-ST34A-038-E-A Unità per foratura e fresatura
- 1 NF16-SAD-ER11-A Adattatore con pinza ER11M
- 1 NF16-SDR-A Anello di guida (con vite di bloccaggio NG16)
- 1 NF16-STW-A Chiave dinamometrica
- 1 107516002 Chiave di bloccaggio SW19
- 1 107520005 Chiave di bloccaggio ER-16NF
- 1 107511005 Chiave di bloccaggio ER11M

