



## Godronatore ad asportazione doppio

Godronatore ad asportazione con due godroni per godronatura di passata (asse Z) utilizzabili su macchine a fantina mobile e piccoli torni automatici, CNC e convenzionali. **Fornito senza godroni.**



CNC



Codice	€	Campo di lavorazione (mm)	Modello	Stelo (mm)	Lunghezza totale (mm)	Dimensioni godroni (mm)
A895200151	€	2-15	951-12 R 100306	12x12	98,5	10x3x6



## Godronatore ad asportazione parallela

Godronatore ad asportazione parallela destra per godronatura in passata (asse Z) utilizzabile su torni automatici, CNC e convenzionali.

**Fornito senza godrone.**



CNC



Codice	€	Campo di lavorazione (mm)	Modello	Stelo (mm)	Lunghezza totale (mm)	Dimensioni godroni (mm)
A895200200	€	10-300	931-20 R 250608 A1	20x25	129	25x6x8



## Godrone in acciaio HSS-E PM ad asportazione DIN 403 forma AA senza smussi

Godrone in acciaio HSS-E PM fresato senza smussi temprato HRC 60-62 per **godronatura ad asportazione** tagliente in forma AA (**diritto**) DIN 403, **senza smussi.**



HSS-E PM

DIN 403



Codice	€	Dimensioni godroni (mm)	Passo (mm)
A896400089	€	10x3x6	0,6
A896400092	€	10x3x6	0,8
A896400095	€	10x3x6	1
A896400098	€	10x3x6	1,2
A896400151	€	25x6x8	0,6

Codice	€	Dimensioni godroni (mm)	Passo (mm)
A896400154	€	25x6x8	0,8
A896400157	€	25x6x8	1
A896400160	€	25x6x8	1,2
A896400163	€	25x6x8	1,5



## Godrone in acciaio HSS-E PM ad asportazione DIN 403 forma BR 15° senza smussi

Godrone in acciaio HSS-E PM fresato senza smussi temprato HRC 60-62 per **godronatura ad asportazione** tagliente in forma BR 15° (**destra**) DIN 403, **senza smussi.**



HSS-E PM

DIN 403



Codice	€	Dimensioni godroni (mm)	Passo (mm)
A896500089	€	10x3x6	0,6
A896500092	€	10x3x6	0,8

Codice	€	Dimensioni godroni (mm)	Passo (mm)
A896500095	€	10x3x6	1