

osborn Spazzole a disco con gambo

Gambo Ø 6 mm

Tipo industriale - Per irruvidire superfici, sbavare, disincrostare, rimuovere scorie, smalti e pulizia Rendono le superfici omogenee e lucide e sono ideali per lavorazioni in zone di difficile accesso

Esecuzione a fascia larga

D 4011/2 - Con filo di **acciaio ondulato ad alta resistenza** - 10 pz.

D 4011/3 - Con filo di **acciaio inossidabile ondulato - INOX** - 10 pz.

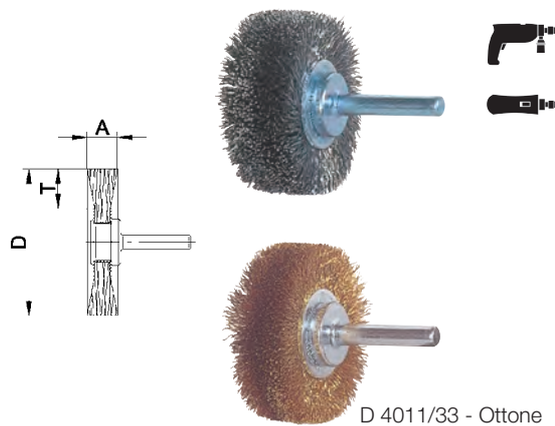
D 4011/33 - Con filo di **ottone ondulato Ø 0,20 mm** - 10 pz.

Diametro D	mm	20	30	40	50	60	70	80
Codice	D 4011	2020	2030	2040	2050	2060	2070	2080
D 4011/2	Cad. €							
Codice	D 4011	—	3030	3040	3050	3060	3070	3080
D 4011/3	Cad. €							
Codice	D 4011	—	—	—	3350	—	3370	—
D 4011/33	Cad. €							
Diametro filo	mm	0,20	0,20	0,20	0,30*	0,30	0,30*	0,30
Largh. fascia A ca.	mm	9	9	11	17	18	18	19
Sporgenza filo T	mm	4	6	10	13	15	15	20
Velocità max.	giri/min	20000	20000	18000	15000	15000	15000	15000

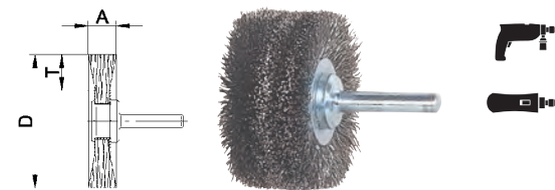
* D 4011/33 diametro filo 0,20 mm

Esecuzione a fascia extra larga - Filo di **acciaio ondulato ad alta resistenza** - 10 pz.

Diametro D	mm	30	40	50	60	70
Codice	D 4011	4030	4040	4050	4060	4070
D 4011/4	Cad. €					
Diametro filo	mm	0,20	0,20	0,30	0,30	0,30
Largh. fascia A ca.	mm	12	16	23	23	23
Sporgenza filo T	mm	6	10	13	15	15
Velocità max.	giri/min	20000	18000	15000	15000	15000



D 4011/33 - Ottone



Tipo con filo in nylon abrasivo rivestito con grani al carburo di silicio

Ad alta elasticità e flessibilità per elevata e uniforme capacità abrasiva senza pericolo di rompersi

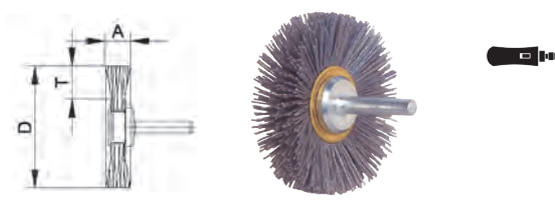
Resistente ad acidi deboli e soluzioni alcaline - Nessuna tenuta di residui tra i filamenti

Adatte per impiego a secco e umido su tutti i metalli, legno, ardesia, materie plastiche, ecc.

Di lunga durata, si consiglia l'impiego a bassa velocità di rotazione (8500 giri/min - 22 m/sec)

Diametro "D" 63 mm - Larghezza fascia "A" 13 mm - Sporgenza filo "T" 17 mm - 12 pz.

Grana	120	180	320
Codice	D 4011 6120	D 4011 6180	D 4011 6320
D 4011/6	Cad. €		
Velocità max.	giri/min	15000	15000



Tipo con filo in nylon abrasivo rivestito con ossido di alluminio

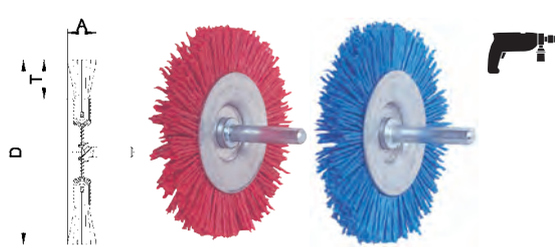
Ad alta elasticità e flessibilità per elevata e uniforme capacità abrasiva senza pericolo di rompersi

Adatte per sgrassare (tipo **rosso a grana grossa**) e per pulire e lucidare di precisione (tipo **blu a grana fine**) senza pericolo di rovinare superfici in acciaio, alluminio, legno, pietra, ecc.

D 4011/7 - Con filo abrasivo **rosso a grana grossa (80), per sgrassare** - 10 pz.

D 4011/8 - Con filo abrasivo **blu a grana fine (180), per pulire e lucidare** - 10 pz.

Diametro D	mm	75	100
Codice	D 4011	7075	7100
D 4011/7	Cad. €		
Codice	D 4011	8075	8100
D 4011/8	Cad. €		
Largh. fascia A ca.	mm	16	23
Sporgenza filo T	mm	10	10
Velocità max.	giri/min	4500	4500



Tipo con filo in acciaio Ø 0,30 mm e agglomerante sintetico

Di sicurezza, per lunga durata, collaudate TÜV

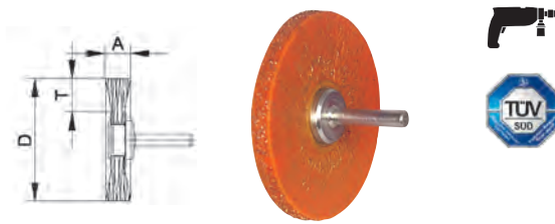
Non si sfilacciano, evitano pericolosi infortuni, lavorano con precisione sui bordi

Ideali per togliere la ruggine, eliminare vernice e smalto, per sbavare e pulire

Il filo di acciaio, conglomerato in un impasto sintetico che ne aumenta notevolmente l'aggressività verso

la superficie da lavorare, consente di operare di punta senza rotture dei fili e con la massima sicurezza

Diametro D	mm	50	63	76
Codice	D 4011	9050	9063	9076
D 4011/9	Cad. €			
Largh. fascia A ca.	mm	8	8	8
Sporgenza filo T	mm	12,5	20	26
Velocità max.	giri/min	15000	15000	15000



D 3