



Spazzola a pennello con gambo

Spazzola a pennello con gambo, fili ondulati in acciaio e acciaio inox, indicata per asportazioni frontali di bave, ossidi, scorie e vernici.

Da utilizzare con trapani, alberi flessibili, smerigliatrici assiali elettriche e pneumatiche.



Codice	€	Ø (mm)	Lunghezza fili (mm)	Ø gambo (mm)	Materiale	Ø filo (mm)	Velocità max (gir/min)
L651150100	◆	15	24	6	acciaio	0,3	20.000
L651150400	◆	18	24	6	acciaio	0,3	18.000
L651150600	◆	22	27	6	acciaio	0,3	18.000
L651150800	◆	28	27	6	acciaio	0,3	18.000
L651150900	◆	35	30	6	acciaio	0,3	18.000
L651150300	◆	15	24	6	inox	0,3	20.000
L651150500	◆	18	24	6	inox	0,3	18.000
L651150700	◆	22	27	6	inox	0,3	18.000



Spazzola a pennello con gambo

Spazzola a pennello con gambo, fili in acciaio e acciaio inox a mazzetti ritorti, indicata per asportazioni frontali aggressive di bave, ossidi, scorie e vernici.

Da utilizzare con trapani, alberi flessibili e smerigliatrici assiali elettriche e pneumatiche.



Codice	€	Ø (mm)	Lunghezza fili (mm)	Ø gambo (mm)	Materiale	Ø filo (mm)	Velocità max (gir/min)
L660450010	◇	20	29	6	acciaio	0,35	20.000
L660450030	◆	23	29	6	acciaio	0,35	20.000
L660450020	◇	20	29	6	inox	0,26	20.000
L660450040	◇	23	29	6	inox	0,26	20.000



Spazzola a pennello con gambo

Spazzola a pennello con gambo, fili in acciaio a mazzetti ritorti, indicata per asportazioni aggressive in angoli interni e spazi ristretti di bave, ossidi, scorie e vernici.

Da utilizzare con trapani, alberi flessibili e smerigliatrici assiali elettriche e pneumatiche.



Codice	€	Ø (mm)	Lunghezza fili (mm)	Ø gambo (mm)	Materiale	Ø filo (mm)	Velocità max (gir/min)
L651160005	◇	10	26	6	acciaio	0,25	15.000
L651160010	◇	10	25	6	acciaio	0,35	15.000
L651160015	◇	10	25	6	acciaio	0,50	15.000



Spazzola circolare vulcanizzata con gambo

Spazzola circolare vulcanizzata con gambo, fili in acciaio ottonato rivestiti per prevenire la loro rottura prematura e garantire una maggior durata, adatta alla spazzolatura medio-pesante e a lavori di sbavatura, pulitura e rimozione di ruggine, lavorazione precisa grazie all'elevata stabilità di forma.

Da utilizzare con trapani e smerigliatrici assiali elettriche e pneumatiche.



Codice	€	Ø (mm)	Spessore (mm)	Ø gambo (mm)	Materiale	Ø filo (mm)	Velocità max (gir/min)
L651170100	◇	63	8	6	acciaio	0,3	15.000