

## FLEX Levigatrice angolare

Adatte per utilizzo con dischi di tela abrasiva, con pelle d'agnello per lucidare, come smerigliatrice con mole a centro depresso e per eliminare ruggine con spazzole di fili d'acciaio  
Motore ad elevato rendimento con preselezione e stabilizzazione del numero di giri, avviamento progressivo, protezione contro il sovraccarico  
Carboncini con arresto automatico prima del totale consumo - Con pulsante bloccaggio albero portadischi

Indicata per applicazioni a bassa e media velocità

<b>Dischi abrasivi max. Ø mm</b>		<b>178</b>	
Potenza assorbita	W	1500	
Giri/min a vuoto		1400-4200	
Attacco albero filettato		M 14	
Peso	kg	2,7	
<b>Codice E 1113 7400</b>	<b>E 1113/74</b>	Cad. €	 1

Platorelli in gomma per levigatrici → E 4 pag. 435



## FLEX Levigatrice a nastro per tubi

Motore elettronico ad elevato rendimento, con stabilizzazione del numero dei giri, avviamento progressivo, protezione contro il sovraccarico e preselezione del numero dei giri  
Con impugnatura supplementare girevole di 180° per lavori in spazi ristretti come p.es. corrimano montati in prossimità delle pareti

**Nastro abrasivo dimensioni 760 x 20/40 mm**

Cambio nastro rapido e senza l'impiego di chiavi

Fornita in valigetta da trasporto con serie di nastri abrasivi per vari utilizzi

<b>Potenza assorbita</b>	<b>W</b>	<b>1200</b>	
Velocità nastro	m/s	4÷12	
Ø max. tubo	mm	125	
Peso	kg	3,7	
<b>Codice E 1113 7600</b>	<b>E 1113/76</b>	Cad. €	 1



## FLEX Pulitrice/Lucidatrice

Adatte per lucidare superfici verniciate e per la lavorazione della pietra naturale

**Motore con elettronica a microprocessore VR** con preselezione e stabilizzazione del numero dei giri mediante dinamometro tachimetrica, **avviamento progressivo regolabile**, blocco dell'avviamento dopo l'interruzione della corrente, protezione contro il sovraccarico e controllo della temperatura - Con pulsante bloccaggio albero portamola

Carboncini con arresto automatico prima del totale consumo

**Tipo ad elevato numero di giri**, con interruttore per avviamento regolabile

Esecuzione ergonomica, di forma slanciata, con ottima maneggevolezza per lavorare senza fatica

Motore sollecitabile per elevate prestazioni - Fornita con impugnatura laterale

<b>Accessorio max. Ø mm</b>	<b>160</b>		
Platello max. Ø	mm	125	
Potenza assorbita	W	1400	
Giri/min a vuoto		1100 ÷ 3700	
Attacco albero filettato		M 14	
Peso	kg	2,2	
<b>Codice E 1113 7800</b>	<b>E 1113/78</b>	Cad. €	 1



**Tipo a coppia elevata e ridotto numero di giri:** ideale per la perfetta lucidatura anche delle superfici più complesse - A basso livello di rumorosità

La testata piana di forma ergonomica con SoftGrip, riduce la distanza dalla superficie di lavoro e consente una guida più precisa in qualsiasi posizione

Con **rivestimento gommato** per la massima protezione di macchina e superficie in lavorazione  
Fornita con impugnatura supplementare

<b>Accessorio max. Ø mm</b>	<b>200</b>		
Platello max. Ø	mm	150	
Potenza assorbita	W	1400	
Giri/min a vuoto		380 ÷ 2100	
Attacco albero filettato		M 14	
Peso	kg	2,3	
<b>Codice E 1113 7830</b>	<b>E 1113/783</b>	Cad. €	 1

**Cuffie in pelle sintetica**

Da impiegarsi con i platorelli (vedere gruppo E 3)

<b>Per platorelli Ø mm</b>	<b>125</b>	<b>180</b>
<b>Codice</b>	<b>E 1116 0125</b>	<b>E 1116 0178</b>
<b>E 1116</b>	Cad. €	
Vel. di rotazione	giri/min	10000      8500



E 4 → pag. 463