



Mole elastiche

Per la rimozione dei rivestimenti metallici dal vetro con molatrici portatili, macchine stazionarie verticali, tavoli da taglio (macchine a ponte)

Macchina	Diam	Spessore	Foro	Spec		Colore	Velocità max	Sysnr
								(T)
Molatrici portatili	125	10	25,4	A80-BE1555/32	standard	marrone	32 m/s	197789
Molatrici portatili	125	10	76,2	A1507-BE15TF	standard	marrone	20 m/s	814865
Molatrici portatili	150	10	25,4	A80-BE1555/32	standard	marrone	32 m/s	790107
Portatili/Stazionarie	180	10	76,2	A1507-BE15TF	standard	marrone	20 m/s	328501
Stazionarie	200	10	76,2	A80-BE1556	standard	blu	20 m/s	875523
Macchine a ponte	200	20	76,2	A80-BE1556	standard	blu	20 m/s	892294
Macchine a ponte	200	25	76,2	A80-BE1556	standard	blu	20 m/s	72799
Stazionarie	200	10	76,2	A1507-BE15TF	lunga durata	marrone	20 m/s	312972
Macchine a ponte	200	20	76,2	A1507-BE15TF	lunga durata	marrone	20 m/s	834024
Macchine a ponte	200	25	76,2	A1507-BE15TF	lunga durata	marrone	20 m/s	782837
Macchine a ponte	200	20	76,2	89A807-BE14TF	bassa velocità	giallo	16 m/s	621089

Quantità minima ordinabile	15 pezzi	Ø 125 - 150
	10 pezzi	Ø 180 - 200

Per foro 76 disponibilità a richiesta, con lo stesso prezzo del foro 76,2
Tempi di consegna : 8 settimane lavorative

Spessori diversi verranno processati su richiesta

Prezzo	per spessori 10-14	uguale a T10
	per spessori 15-20	uguale a T20
	per spessori 21-27	uguale a T25

Indicazioni sull'applicazione

Per macchine stazionarie / a ponte:

Si consiglia di iniziare con il tipo BLU (BE1556) e di passare al marrone (BE15TF) per maggior durata -verificando se la capacità di taglio è ancora adeguata

Parametri di lavoro:

La pressione applicata può cambiare da 0,5 a 3 bars

La velocità lineare dipende dal tipo di mola e di rivestimento

La correttezza della mola rispetto alla potenza della macchina è un parametro da controllare sempre