

**NEW**

Ref. FE A250801EK



Ref. FE 250601EK



**TYPE F-25 / CUP Model**

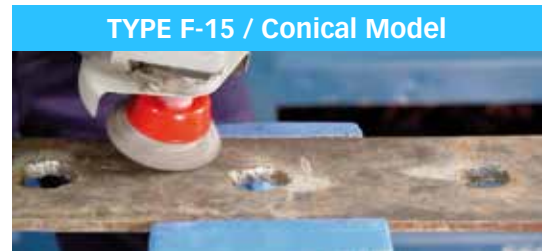
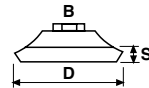
**Komborstel, getorste draad TYPE F-25 hoge snelheid**  
**Brosse à fil torsadé TYPE F-25 haute vitesse**

**EN 1083**  
**ISO 9001**

code			D	Draaddikte Épaisseur de fil	B	Aanbevolen RPM TPM recommandé	Max. RPM TPM max.				€
<b>STAAL ACIER</b> Staaldraad, getorst • Fil torsadé en acier											
FE A250801EK		8424675085346	80 mm	0,50 mm	M14	6.500	8.500	570 gr	12	1	<b>12,68</b>
FE A251001EK		8424675076061	100 mm	0,50 mm	M14	5.000	6.500	745 gr	12	1	<b>13,41</b>
FE A251251EK		8424675076078	125 mm	0,50 mm	M14	5.000	6.500	1000 gr	6	1	<b>16,89</b>
<b>STAAL ACIER</b> Staaldraad, getorst MET RING • Fil torsadé en acier AVEC ANNEAU											
FE 250601EK		8424675043858	65 mm	0,50 mm	M14	11.000	13.000	290 gr	12	1	<b>11,34</b>
FE 250701EK		8424675109455	75 mm	0,50 mm	M14	11.000	13.000	300 gr	12	1	<b>12,79</b>
FE 251001EK		8424675041038	100 mm	0,50 mm	M14	5.000	6.500	825 gr	12	1	<b>16,68</b>
FE 251251EK		8424675041434	125 mm	0,50 mm	M14	5.000	6.500	1100 gr	6	1	<b>21,84</b>
<b>INOX</b> Inoxidraad, getorst (voor RVS oppervlakken) • Fil torsadé en acier inoxydable (pour surfaces en acier inoxydable)											
FE 250601BK		8424675043834	65 mm	0,50 mm	M14	11.000	13.000	290 gr	12	1	<b>14,96</b>



Ref. FE CR1810EK

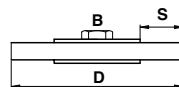


**TYPE F-15 / Conical Model**

**Ronde getorste staalborstel konisch TYPE F-15 hoge snelheid**  
**Brosse ronde conique, fil torsadé TYPE F-15 haute vitesse**

**EN 1083**  
**ISO 9001**

code			D	S	Draaddikte Épaisseur de fil	B	Aanbevolen RPM TPM recommandé	Max. RPM TPM max.				€
<b>STAAL ACIER</b> Staaldraad, getorst • Fil torsadé en acier												
FE CR1810EK		8424675042837	100 mm	24 mm	0,50 mm	M14	11.000	13.000	265 gr	12	1	<b>11,41</b>
<b>INOX</b> Inoxidraad, getorst (voor RVS oppervlakken) • Fil torsadé en acier inoxydable (pour surfaces en acier inoxydable)												
FE CR1810BK		8424675053123	100 mm	24 mm	0,50 mm	M14	11.000	13.000	265 gr	12	1	<b>17,05</b>



**TYPE PR / Wheel Model**

**Ronde staalborstel, getorste draad TYPE PR hoge snelheid**  
**Brosse ronde, fil torsadé TYPE PR haute vitesse**

**EN 1083**  
**ISO 9001**

code			D	S	Draaddikte Épaisseur de fil	B	Aanbevolen RPM TPM recommandé	Max. RPM TPM max.				€
<b>STAAL ACIER</b>												
FE PR115EK		8424675068301	115 mm	25 mm	0,50 mm	M14	11.000	13.000	300 gr	12	1	<b>12,67</b>