

Anta-ribalta, Bandiera e Apertura Kipp, Scanalatura Euro 7/8 x 4, Battuta 18 x 8, 20 x 8 – Aria 12 mm

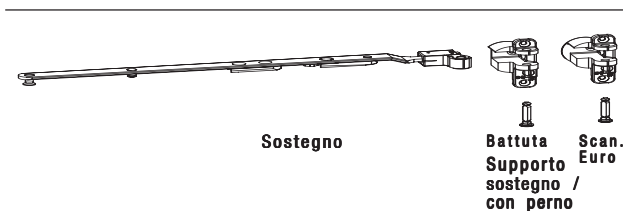
Sicurezza di base Ahs e WK 2

Bandiera e seconda anta – Ahs e WK 2

Fabbisogno di ferramenta per Schema A fino E

Quantità	Descrizione	Conf.	Art. N. DIN sinistra	DIN destra
1	Sostegno [3] LBB			
	280- 500	10	6-28010-**-0-1	6-28010-**-0-1
	501- 750	10	6-28011-**-0-1	6-28011-**-0-1
	751-1200	10	6-28012-**-0-1	6-28012-**-0-1
	1201-1600	10	6-28013-**-0-1	6-28013-**-0-1
1	Supporto sostegno	Battuta 100 Scan. Euro 100	6-28020-18-L-1 6-28020-00-L-1	6-28020-18-R-1 6-28020-00-R-1
1	Cerniera angolare con Frizione	100	6-28023-00-0-1	6-28023-00-0-1
1	Supporto cerniera	Battuta 100 Scan. Euro 100	6-28022-18-L-1 6-28022-00-L-1	6-28022-18-R-1 6-28022-00-R-1

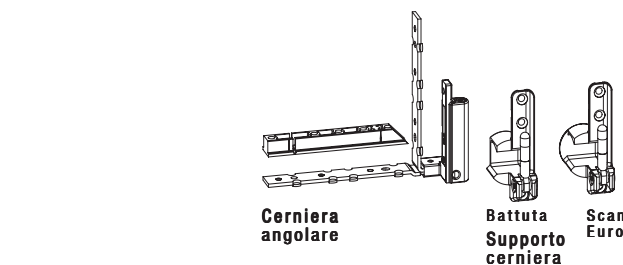
[3] ** Grandezza 18 o 20 per sormona anta



Sostegno

Battuta Supporto sostegno / con perno
Scan. Euro

2



Cerniera angolare

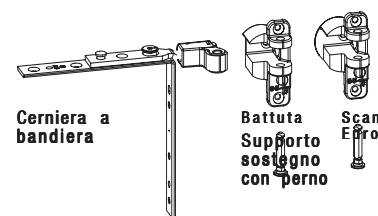
Battuta Supporto cerniera
Scan. Euro

Bandiera e seconda anta – Sicurezza di base

Fabbisogno di ferramenta per Schema A fino E

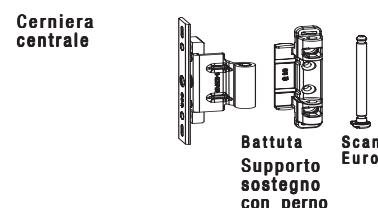
Quantità	Descrizione	Conf.	Art. N. DIN sinistra	DIN destra
1	Cerniera a bandiera [3]	100	6-28030-**-0-1	6-28030-**-0-1
1	Supporto sostegno	Battuta 100 Scan. Euro 100	6-28020-18-L-1 6-28020-00-L-1	6-28020-18-R-1 6-28020-00-R-1
1	Cerniera centrale	da HBB 1101100	6-28032-00-0-1	6-28032-00-0-1
1	Supporto sostegno	Battuta 100 Scan. Euro 100	6-28020-18-L-1 6-28020-00-L-1	6-28020-18-R-1 6-28020-00-R-1
1	Cerniera angolare con Frizione	100	6-28023-00-L-1	6-28023-00-R-1
1	Supporto cerniera	Battuta 100 Scan. Euro 100	6-28022-18-L-1 6-28022-00-L-1	6-28022-18-R-1 6-28022-00-R-1

[3] ** Grandezza 18 o 20 per sormona anta



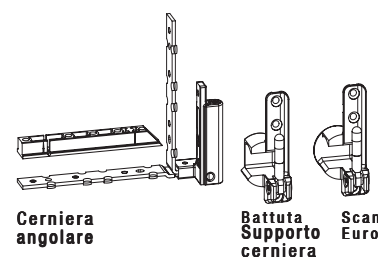
Cerniera a bandiera

Battuta Supporto sostegno con perno
Scan. Euro



Cerniera centrale

Battuta Supporto sostegno con perno
Scan. Euro



Cerniera angolare

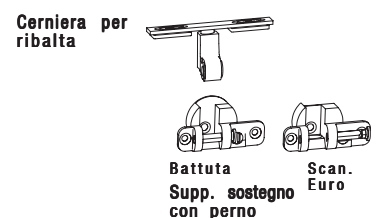
Battuta Supporto cerniera
Scan. Euro

Anta Kipp – Sicurezza di base

Fabbisogno di ferramenta

Quantità	Descrizione	Conf.	Art. N. DIN sinistra	DIN destra
	Cerniera per ribalta [3]	100	6-28033-**-0-1	6-28033-**-0-1
	Supporto sostegno	Battuta 100 Scan. Euro 100	6-28020-18-L-1 6-28020-00-L-1	6-28020-18-R-1 6-28020-00-R-1
	LBB			
2	410-1100			
3	1101-1720			
4	1721-2220			

[3] ** Grandezza 18 o 20 per sormona anta



Cerniera per ribalta

Battuta Supp. sostegno con perno
Scan. Euro

Anta-ribalta, Bandiera e Apertura Kipp, Scanalatura Euro 7/8 x 4, Battuta 18 x 8, 20 x 8 – Aria 12 mm

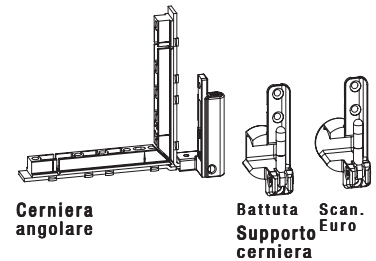
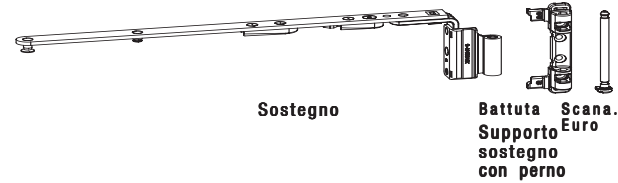
Sicurezza di base Ahs e WK 2

Bandiera e seconda anta – Ahs e WK 2

Fabbisogno di ferramenta per Schema A fino E

Quantità	Descrizione	Conf.	Art. N. DIN sinistra	DIN destra
1	Sostegno [3] LBB			
	280- 500	10	6-28010-**-L-1	6-28010-**-R-1
	501- 750	10	6-28011-**-L-1	6-28011-**-R-1
	751-1200	10	6-28012-**-L-1	6-28012-**-R-1
	1201-1600	10	6-28013-**-L-1	6-28013-**-R-1
1	Supporto sostegno	Battuta 100 Scan. Euro 100	6-28020-18-L-1 6-28020-00-L-1	6-28020-18-R-1 6-28020-00-R-1
1	Cerniera angolare [3] con Frizione	100	6-30220-00-L-1	6-30220-00-R-1
1	Supporto cerniera	Battuta 100 Scan. Euro 100	6-28022-18-L-1 6-28022-00-L-1	6-28022-18-R-1 6-28022-00-R-1

[3] ** Grandezza 18 o 20 per sormona anta

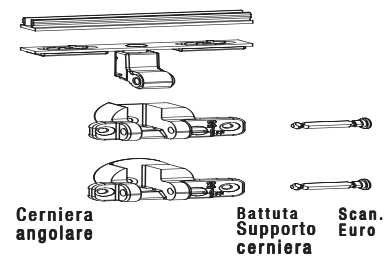
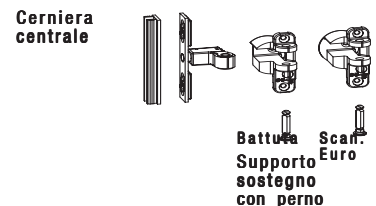
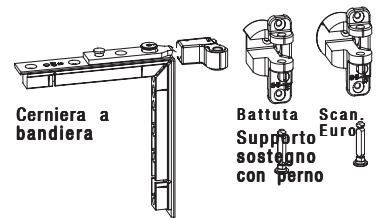


Bandiera e seconda anta – Sicurezza di base

Fabbisogno di ferramenta per Schema A fino E

Quantità	Descrizione	Conf.	Art. N. DIN sinistra	DIN destra
1	Cerniera a bandiera [3]	100	6-30222-**-0-1	6-30222-**-0-1
1	Supporto sostegno	Battuta 100 Scan. Euro 100	6-28020-18-L-1 6-28020-00-L-1	6-28020-18-R-1 6-28020-00-R-1
1	Cerniera centrale Spessore	da HBB 1101100 100	6-28032-00-0-1 9-30785-00-0-0	6-28032-00-0-1 9-30785-00-0-0
1	Supporto sostegno	Battuta 100 Scan. Euro 100	6-28020-18-L-1 6-28020-00-L-1	6-28020-18-R-1 6-28020-00-R-1
1	Cerniera angolare [3] con Frizione	100	6-30220-00-L-1	6-30220-00-R-1
1	Supporto cerniera	Battuta 100 Scan. Euro 100	6-28022-18-L-1 6-28022-00-L-1	6-28022-18-R-1 6-28022-00-R-1

[3] ** Grandezza 18 o 20 per sormona anta



Anta Kipp – Sicurezza di base

Fabbisogno di ferramenta

Quantità	Descrizione	Conf.	Art. N. DIN sinistra	DIN destra
	Cerniera per ribalta [3] Spessore	100 100	6-28033-**-0-1 9-30785-00-0-0	6-28033-**-0-1 9-30785-00-0-0
	Supporto sostegno	Battuta 100 Scan. Euro 100	6-28020-18-L-1 6-28020-00-L-1	6-28020-18-R-1 6-28020-00-R-1
	LBB			
2	410-1100			
3	1101-1720			
4	1721-2220			

[3] ** Grandezza 18 o 20 per sormona anta

